

ステレオデジタルボイスレコーダー

品番 ICR-S190M

保証書付

お買い上げいただきましてありがとうございました。

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をよくお 読みください。

お読みになったあとは"いつでも見られる所"に大切に保管してください。 なお、この取扱説明書は"保証書付"になっています。保証書は「お買い上げ日」、「販売店」などの記入を必ず確かめ、販売店よりお受け取りください。

基本操作ガイドについて

すぐにご使用になりたい方は、基本操作ガイドをご参照ください。 ただし、この取扱説明書の3ページ「安全上のご注意」と、8ページ「付属品の確認」をはじめに必ずお読みください。

お客さまメモ

お買い上げの際にご記入ください。お問い合わせの時などに便利です。

品番	ICR-S190M		
お買い上げ日	年	月	日
お買い上げの			
販売店名	電話()	_

取扱説明書には色記号の表示を省略しています。 包装箱に表示している品番の()内の記号が色記号です。



もくじ

はじめに	消去する37
安全上のご注意 3	ファイルを消去する 37
必ずお読みください	フォルダ内の全ファイル
登録商標についての注意 7	を消去する 39
付属品の確認	全データを消去する
主な特長	(フォーマットする)40
各部のなまえ	表示する42
お使いになるまえに12	タイマーを使用する44
乾電池の入れ方	アラームを設定する 44
電池残量表示	予約録音する 47
ステレオヘッドホン(市販品)	各種メニューの設定50
を使用する	共通操作50
ステレオ外部マイク(別売品)	
を使用する	応用操作
	パソコンに接続して使う 59
基本操作	動作環境59
操作前準備	Windows 98/98SEØUSB
電源を入/切にする 14	ドライバのインストール 60
誤動作を防止する	本機をパソコンに接続する 62
(ホールド機能)16	本機をパソコンから取り外す 64
ビープ音・音声ガイドの有無	音声ガイドをダウンロードする 67
を選択する17	本機が正常に認識されているか
メニューモードを選択する 17	確認する
テーユー Cー (を選択する 17 音量を調節する 17	録音した音声データを
日単を調明する	パソコンに保存する
録音する20	音楽CDの曲をパソコンに取り込む 77
録音 時間 について 20	パソコンのデータを本機に転送する 84
録音时間について 20 録音モードを選択する 21	本機データのフォーマットについて 96
録音 しートを選択する 21 録音するフォルダを選択する 23	本機が正常に認識されて
録音9 るフォルタを選択9 る 23 録音を開始する 24	いるか確かめるには 97
数百を開始する	で、切ら 能力 の め(c)が ひ /
VAS. 自用起動談目設定 について	 その他
インデックス(再生頭出し機能)	故障かな?と思うまえに 107
をつける	お手入れについて
再生する29	主な仕様114
再生するファイルを選択する 29	生な江塚
再生を開始する	お客さまご相談窓口 117
	無料修理規定123
センテンスリピート機能	索引

はじめに

安全上のご注意

で使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しく お使いください。

安全のため必ずお守りください。

■ 絵表示について

製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよくご理解のうえ、本文をお読みください。



この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



この表示を無視して、誤った取り扱いを すると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想 定される内容を示しています。

■絵表示の例

- △「注意(警告を含む)をうながす事項」を示します。
- ○「してはいけない行為(禁止事項)」を示します。

本体について



■ 分解・改造しない



本機を分解、改造しないでください。

火災、感電の原因となります。内部の点検および修理は、お買い 上げの販売店にご依頼ください。

■ 運転中は使用しない



自動車、オートバイ、自転車などの運転をしながらヘッドホンやイヤホンなどを使用したり、細かい操作をしたり、表示画面を見ることは絶対におやめください。交通事故の原因になります。また、歩きながら使用するときも、事故を防ぐため、周囲の交通や路面状況に十分にご注意ください。

■ 内部に水や異物を入れない、また風呂やシャワー室で使用しない



水や異物が入ると火災や感電の原因になります。 万一、水や異物が入ったときは、乾電池を抜き、お買い上げの販売店にご相談ください。

■ 大音量で長時間続けて聞きすぎない



ヘッドホンやイヤホンで聞くときに耳を刺激するような大きな 音量で長時間続けて聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあ りますのでご注意ください。

禁止

また、突然大きな音がでて耳を痛めることがありますのでボ リュームは徐々に上げるようご注意ください。

■ 極端な温度条件のもとでは使用しない



結露などによる火災や感電の原因になります。温度が5℃以下、 または35℃以上の場所では使用しないでください。

■ 置き場所に注意



湿気、ほこりの多い場所や、油煙、湯気が当たる場所に置かないでください。火災、感電の原因となることがあります。

また、窓を閉めきった自動車の中や直射日光が当たる場所など 温度が高くなる場所に放置しないでください。火災、故障の原因となることがあります。

⚠ 注意

■ 電磁波の強い場所では使用しない



高圧ケーブルや携帯電話など、電磁波の強い場所やデバイス の近くでのメッセージ録音はノイズが入りますので避けてくだ さい。

■ クレジットカードなどをスピーカーに近づけない



スピーカーには強力な磁石を使用していますので、時計、クレジットカード、磁気定期券、カセットテープ、ビデオテープなどの磁気テープは本体のそばに置かないでください。 磁気データが壊れて使用できなくなることがあります。

乾電池について

⚠ 注意

■ 乾電池は正しく入れる



乾電池を入れるときはプラスとマイナスの向きに注意し、表示 通りに入れてください。

間違えると電池の破裂、液漏れにより、火災、けがや周囲を汚損することがあります。

■ 乾電池は充電しない



乾電池は充電しないでください。乾電池の破裂、液漏れにより、 火災、けがの原因となります。

禁止

■ ショートさせない



ネックレスなどの金属物といっしょにしないでください。 乾電池の液漏れや、発熱、破裂の原因になります。

■ 長時間入れたままにしない



長時間(1週間程度)使用しないときは乾電池を取り出しておいてください。

乾電池からの液漏れにより、火災、けが、周囲を汚損する原因となります。

■ 使用しているときに乾電池を抜かない



本体を使用しているときには乾電池を抜かないでください。 データが壊れたり、故障の原因になります。

祭止

■ 録音内容を消去するときは、電池残量の確認をする



録音内容を消去するには、電池残量表示を確認してください。 消去の途中で電源が切れると、録音内容は消去できません。

録音中に電池残量表示の目盛りがなくなったら

すぐに録音をやめて新しい乾電池に交換してください。

乾電池が液漏れしたとき

液が本体内部に残ることがありますので、当社にご相談ください。液が目に入ったときは、失明の原因になりますので、目をこすらず、すぐに水道水などのきれいな水で充分に洗い、ただちに医師に相談してください。液が身体や衣服についたときも、やけどなどの原因になりますので、すぐにきれいな水で洗い流し、皮膚に炎症などの症状がでたときには、医師に相談してください。

電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビに近接して使用すると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って、正しい取り扱いをしてください。

著作権について

放送やMD、CD、レコード、その他の録音物の音楽作品は、音楽の歌詞、楽曲などと同じく、著作権法により保護されています。 あなたが録音したものは個人として楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用することはできません。

必ずお読みください

本機の使用中、万一何らかの不具合により、録音の失敗および録音 内容(データ)の損失を防ぐために

- 1.録音前には必ず試し録音をしてください。
- 2.録音データを他の機器にバックアップしてください。

本機の使用中での不具合によるデータ損失や機会損失などの補償については、当社では責任を負いかねます。また、修理でのデータ消去を伴う事項が発生しても補償については、当社では責任を負いかねます。あらかじめで了承ください。

登録商標についての注意

- IBMおよびPC/ATは米国International Business Machines Corporationの登録商標です。
- Microsoft、Windows Media™およびWindows®ロゴは米国およびその他の国における米国Microsoft Corporationの商標または登録商標です。



- Windows Media™ PlayerはMicrosoft Corporationの 商標または登録商標です。
- その他、本書で登場するシステム名、製品名は一般に各開発 メーカーの商標あるいは登録商標です。なお、本文中では™、® マークは明記していません。

付属品の確認

箱から出し、付属品がそろっているか確認してください。

● ステレオデジタルボイス レコーダー本体1



_	専用USB接続ケ-	ーブル	1
•	守用UOD技術ソー	- ノル	- 1



- CD-ROM 1

- 付属のソフトウェアについて -

- □権利者の許諾を得ることなく、本機に付属のソフトウェアおよび取扱説明書の内容の全部または一部を複製すること、およびソフトウェアを賃貸することは、著作権法上禁止されています。
- □本機に付属のソフトウェアを使用したことによって生じた金銭上の損害、逸失利益、および第三者からのいかなる請求などにつきましても、 当社は一切その責任を負いかねます。
- □万一、製造上の原因による不良がありましたらお取り換えいたします。
- □ 本機に付属のソフトウェアの仕様は、改良のため予告なく変更すること がありますが、ご了承ください。
- □ 本機に付属していないソフトウェアを使用した際の動作は保証しておりません。

※CD-ROMをオーディオ用プレーヤーでは再生しないでください。

主な特長



128MBメモリ内蔵で高音質長時間録音可能!

 ● ICR-S190Mは128MBのメモリ内蔵で、MP3音声 データで約17時間5分(録音モード:LP時)の録音が 可能です。

録音モードについては20ページの「録音時間について」を参照。

● 内蔵のステレオマイクでステレオ録音ができます。



パソコンと接続可能!

- USBドライバ不要で、簡単にパソコンに接続できます。 (Windows98/98SEは専用USBドライバのインストールが必要となります。→60ページ「Windows 98/98SEのUSBドライバのインストール」参照)
- フロッピーディスクなどの代わりとしてパソコンデータ の一時保存にも使えます。
- ◆ 本機で作成した音声ファイルはパソコンで再生できます。

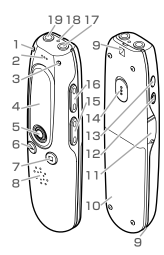
(MP3が再生可能なWindows Media Playerなどのソフトウェアをインストールする必要があります。)

- パソコンからWMA (Windows Media Audio)ファイル、MP3ファイルを転送して本機で再生できます。
- ※ 本書は製品開発に先がけて印刷されており、その後性能改善や操作性 向上のため製品仕様の一部が変更となることがあります。その場合は 製品自体の仕様が優先されます。

各部のなまえ

くわしくは、()内のページをご覧ください。

本体

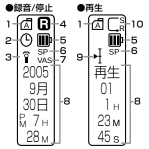


- 1. 内蔵マイク(L)
- 2. 内蔵マイク(センター)
- 3. 内蔵マイク(R)
- 4. 液晶パネル(11ページ)
- 5. **録音/一時停止**ボタン (24ページ)
- 6. 再生ボタン(30ページ)
- 7. **停止/メニュー**ボタン (18、24ページ)
- 8. スピーカー
- 9. ストラップ取付穴
- 10. 電池ぶた(12ページ)
- 11. USB端子(62ページ)
- 12. 消去ボタン(38ページ)
- 13. **フォルダ/リピート**ボタン (23、36ページ)
- 14. **電源/ホールド**スイッチ (14、16ページ)
- 15. **音量 +**ボタン (17ページ)
- 16. I◀**◀ スキップ/サーチ ▶▶** ボタン(18, 21ページ)
- 17. ステレオ外部マイク端子 (13ページ)
- 18. 録音LEDインジケータ (24ページ)
- 19. ステレオヘッドホン端子 (13、25ページ)

液晶パネル

VOICE表示のときは縦表示、MUSIC表示のときは横表示になります。 すべての画面を一度に表示することはできません。

■ VOICEフォルダ(A,B,C,D)選択時



■ MUSICフォルダ(月)選択時



- 001/003 1м32s

8

14 13

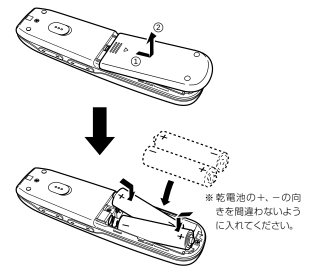
- 1. フォルダ選択
 - **右**:VOICEフォルダ(A, B, C, D)
 - :MUSICフォルダ(M)
- 2. タイマー/アラーム
- 3. マイク感度(高、中、低)/ センターマイク
- 4. 録音表示
- 5. 雷池残量
- 6. 録音モード(XHQ, HQ, SP, LP)
- 7. VAS(音声起動録音)
- 8. 各種情報表示(録音残時間、曲 名、ファイル/フォルダ名、再生 経過時間、現在日時など)
- 9. 再牛スピード
- 10.リピート/ランダム
- 11. BASS
- 12. サウンドEQ
- 13. ファイル総数
- 14. ファイル番号
- 15. サブフォルダ選択
- 16. ビットレート
- ※VOICE表示とMUSIC表示で同じ操作の場合は、MUSIC表示(構表) 示)を例にして説明します。
- ※ 本機はお買い 上げ時に音声ガイドの設定が "ON" になっていますので 各種操作時には音声ガイドで案内します。

以降、音声ガイドの音声をは))『」で表示しています。

お使いになるまえに

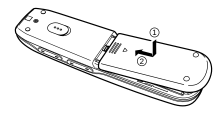
乾電池の入れ方

■ 乾電池ぶたの開け方/乾電池の入れ方



■ 乾電池ぶたの閉め方

乾電池ぶたを図のような位置に合わせた後、矢印の方向へスライドさせて 乾電池ぶたを閉めます。



多

電池残量は、液晶パネルの電池残量表示で確認してください。



電池残量表示が 🕞 を点灯したら

口))『電池を交換してください』

新しい単4形アルカリ乾電池に交換してください。

"LOW BATTERY" (MUSIC) 表示

"LOW BATT" (VOICE)

液晶パネル 表示消灯 → 電池切れ

ご注意

- 乾電池は、温度が5℃~35℃の環境でご使用ください。特に、夏の車内には放置しないでください。
- 使いきった乾電池は各地方自治体の指示(条例)に従って処分してください。
- 録音中、録音一時停止中、再生中、消去中、フォーマット中に乾電池を抜くと、ファイルが壊れる可能性があります。
- 録音中、録音一時停止中に乾電池を抜くと、録音内容は保存されません。
- 付属の乾電池はモニタ用ですので、寿命が短いことがあります。

ステレオヘッドホン(市販品)を使用する

ステレオヘッドホン端子に差し込んでください。ステレオヘッドホン を差し込むと、スピーカーから音は出ません。

- 本機ではMDプレーヤーなどに付属されているリモコン付きなどの4極プラグ端子のステレオヘッドホンは、ご使用になれません。
- ステレオヘッドホンの抜き差しは停止状態で行ってください。

ステレオ外部マイク(別売品)を使用する

ステレオ外部マイク端子に差し込んでください。ステレオ外部マイクを差し込むと、内蔵マイクははたらきません。(注文番号:645 056 9692)

- ※ 別売品以外の外部マイクを使用しないでください。正常に録音ができないことがあります。
- ◆ 外部マイクの抜き差しは停止状態で行ってください。

操作前準備

電源を入/切にする

停止中にのみ電源を入/切できます。 録音または再生中はホールド機能になります。 16ページ「誤動作を防止する(ホールド機能)」参照。

電源/ホールドスイッチを矢印の方向に切り換えます。



液晶パネルのバックライトが点灯し、 "HELLO!"と表示されて電源が入り、 電源を切る前に選択していたフォルダ が表示されます。(レジューム機能)



● バックライトの"ON"、"OFF"を選択できます。初期設定では"ON"に設定されています。57ページ「各種メニューの設定 - バックライト設定」参照。

再度**電源/ホールド**スイッチを矢印の方向に切り換えると、"SEE YOU!"と表示され、電源が切れます。



● 一度電源を切った後は、約2秒たってから再度電源を入れてください。

オートパワーオフ(自動電源オフ)機能

オートパワーオフ(自動電源オフ)機能を使用すると、次のようなときに自動的に電源を切り、電池を節約できます。

- 電源が入った状態で、約15分間放置しておくと、自動的に電源が切れます。
- 録音一時停止中に、約15分間放置しておくと、録音していたファイルを作成した後、電源が切れます。
- ◆ オートパワーオフ機能の"ON"、"OFF"を選択できます。初期設定では "ON"に設定されています。57ページ「各種メニューの設定 - 自動電源オフ設定」参照。

レジューム機能

電源を切る前に選択していたフォルダやファイル および再生を 停止させた位置を記憶しています。次に電源を入れたときは同じ 位置で停止していますので、続きから再生を開始することができます。

フォルダを切り換えたり、パソコンに接続あるいは電源が入っている状態で電池を抜くとレジューム機能は解除されます。

誤動作を防止する(ホールド機能)

録音または再生中にのみ使用できる機能です。

録音または再生中に誤ってボタンを押し、動作を中断してしまうことを防ぎます。

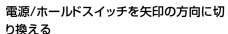
停止中は電源の入/切になります。14ページ「電源を入/切にする」 参照。

操作とはたらき











- "HOLD ON"と表示され、ホールド機能がは たらきます。
- ホールド機能中に、操作ボタンを押すと、 "HOLD ON"と表示され、各ボタンは機能し ません。





電源/ホールドスイッチを矢印の方向に切り換える

DING HOLD OFF

BASS ROCK

HOLD OFF

- "HOLD OFF"と表示され、ホールド機能が解除されます。
- ◆ 本機をカバンやポケットに入れているときは、誤動作を防止するためにホールド機能を"ON"にしておくことをおすすめします。

ビープ音・音声ガイドの有無を選択する

ボタンを押したときのビーブ音・音声ガイドの有無を選択できます。 初期設定では音声ガイドが有効になっています。

55ページ「各種メニューの設定 - BEEP音設定」参照。

※ 全データを消去(フォーマット)すると音声ガイドも消去されます のでご注意ください。

メニューモードを選択する

メニュー項目はシンプルとエキスパートの二つの表示方法を選択することができます。

シンプルメニューモード: 基本的なメニュー項目のみを表示します。 エキスパートメニューモード: すべてのメニュー項目を表示します。 初期設定ではエキスパートメニューモードに設定されています。 58ページ「各種メニューの設定 - メニューモード | 参照。

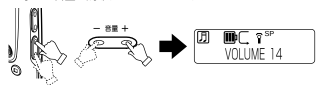
※ 以降の各種メニューの設定はエキスパートメニューモードを基本として説

そのため、シンプルメニューモードで各種メニューの設定をする場合、表示や設定の手順が異なりますが表示をもとに操作してください。

音量を調節する

明しています。

● 録音・再生・停止中にー **音量** +ボタンを押すと、下の画面が表示され音量を調節することができます。



● 音量レベル○~2○の範囲で調節できます。

日時を設定する

アラーム機能や予約録音機能を使用するためには、本機の時計を合わせておく必要があります。また、録音を開始する前に、日時の設定・確認をおこなってください。

操作とはたらき





停止状態で停止/メニューボタンを2秒以上押す

以))『音声メニューです』





VOICEX___

● 大分類メニュー選択画面が表示されます。







◄ スキップ/サーチ ▶ ボタンを押して「共通メニュー」を選択する

ば))『共通メニューです』

3

再生ボタンを押す

以))『ビープ音設定モードです』



□ ■C 🔊 BEEP音設定

● 共通メニュー選択画面を表示します。

4

I◀◀ スキップ/サーチ ▶▶I



|◀◀ スキップ/サーチ ▶▶| ボタンを押し て「カレンダー設定」を選択する

(小) 『カレンダ設定モードです』

操作とはたらき



再生ボタンを押す





● 時刻設定画面が表示されます(西暦表示が反 転しています)。



|◀◀ スキップ/サーチ ▶▶| ボタンを押し て西暦を設定する



● I◀◀スキップ/サーチ ▶►I ボタンの ▶►I を 押すと日時が進み、I◀■を押すと日時が戻り ます。



再生ボタンを押す







- 同様の操作で、月、日、12/24時間表示、時、 分を設定します。最後に「分」を設定した後、再 生ボタンを押してください。

日時が設定され、共通メニュー選択画面に戻ります。 (パッ) 『カレンダ設定しました』





停止/メニューボタンを2度押す

- もとの停止状態に戻ります。
- 日時設定を途中で中止したい時は、設定中に 停止/メニューボタンを1回押します。



● 乾電池を抜くと、日時がリセットされる場合があります。

録音する

風の強い場所など、環境によって録音状態が変わります。 必ず事前に試しに録音して正常に録音できることを確認してください。

ご注意

録音中に本機を持ち替えたり、ボタンなどをこすると、不要な音を録音してしまう場合がありますので、ご注意ください(外部マイクを使用すると、不要な音が録音されにくくなります)。

録音時間について

録音可能時間は録音モード(音質レベル)によって変化します。録音 モードには、XHQ(エクストラハイクオリティモード)・HQ(ハイクオ リティモード)・SP(スタンダードモード)・LP(ロングモード)の4種類 があり、初期設定ではスタンダードモードになっています。 録音モードと録音可能時間の関係を以下に示します。

録音モード	ステレオ/モノラル	最大録音可能時間
XHQ	ステレオ	約2時間05分
HQ	ステレオ	約4時間15分
SP	ステレオ	約6時間50分
LP	モノラル	約17時間05分

音質を優先される場合はXHQ、通常の場合はHQまたはSP、録音時間優先の場合はLPをお選びください。

7

録音モードを選択する

操作とはたらき





停止状態で停止/メニューボタンを2秒以 上押す

(二)) 『音声メニューです』



◆ 大分類メニュー選択画面が表示されます。





「VOICEメニュー |が表示されていること を確認して再生ボタンを押す

(い) 『ファイル分割モードです』



VOICEメニュー選択画面を表示します。



I◀◀ スキップ/サーチ ▶▶I



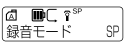
|◀◀ スキップ/サーチ ▶▶| ボタンを押し て「録音モード」を選択する

以))『録音設定モードです』



再生ボタンを押す





録音モード選択画面が表示されます(現在選 択されている録音モードを表示しています)。

操作とはたらき



◄◀ スキップ/サーチ ▶▶ ボタンを押して任意の録音モードを選択する



再生ボタンを押す

以) 『○○モードに設定しました』



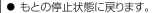


● 録音モードが確定し、VOICEメニュー選択画面に戻ります。

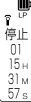


停止/メニューボタンを2度押す









ā

ご注意

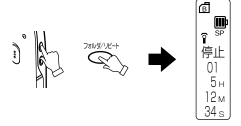
各録音モードの最大録音時間とは別に、本機で録音できる最大ファイル数は1フォルダにつき99ファイルとなります。録音残時間が残っていても、100以上のファイルを録音することはできません。100ファイル目を録音しようとすると "FILE FULL" と表示されます。空いているフォルダに切り換えるか、不要なファイルを消去してください。



録音するフォルダを選択する

フォルダ/リピートボタンを押して、録音するVOICEフォルダ(A・B・ C·D)を選択します。

(小)) 『Bフォルダ』



A·B·C·D·**月**(M)が切り換わります。

ご注意

フォルダを切り換えると、A·B·C·Dの次にMフォルダが表示されますが、 Mフォルダを選択して録音した場合、自動的にAフォルダに録音されま す。Aフォルダの内容がいっぱいのときは録音されません。

3 録音を開始する

録音/一時停止ボタンを押します。



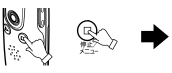
録音LEDインジケータが点灯して液晶パネルに" 🕞 " が表示され、 録音が開始されます(以降、録音モードはスタンダードモードで説明 します)。.....(20ページ「録音時間について」参照)

現在録音しているファイル番号と録音残時間を表示します。

- 録音LEDインジケータの "ON"、"OFF" を選択できます。初期設定では "ON" に設定されています。
 - 57ページ「各種メニューの設定 録音LED設定」参照。
- "MEM FULL"と表示された場合は録音できません。不要なファイルを消去してください。

録音を停止するには

停止/メニューボタンを押します。



録音中は電源を切ることはできません。 一度停止してから電源を切ってください。



録音残時間が表示され、録音したファイルの先頭に戻ります。

録音を一時停止するには

録音中に録音/一時停止ボタンを押します。



録音残時間が点滅します。

再度録音/一時停止ボタンを押すと、録音を再開します。

 オートパワーオフ機能を"ON"に設定している場合、録音一時停止中に約 15分間放置しておくと、録音していたファイルを作成した後、電源が切れ ます。57ページ「各種メニューの設定 - 自動電源オフ設定 | 参照。

録音内容をモニターするには

ステレオヘッドホン端子にステレオヘッドホンを差し込みます。その 状態で録音を開始すると、録音している内容をステレオヘッドホン から聞くことができます。 - 音量 + ボタンを押すと、モニター中に ステレオヘッドホンから聞こえてくる音量を調節できます。 スピーカーからモニター音は出力されません。

- 録音(マイク)感度の設定・

本機では録音感度(高/中/低)の設定ができます。

初期設定では"中"に設定されていますが、録音をされる前にテスト録音 し、適切な感度の切り換えをおこなってください。

(52ページ「各種メニューの設定 - マイク感度」参照)

VAS: 音声起動録音設定について

VASとは、録音状態で音声を感知したときに自動的に録音を開始し、音声が一定のレベル以下になると録音が自動的に一時停止するという機能です。

操作とはたらき



停止状態で停止/メニューボタンを2秒以 上押す

以))『音声メニューです』



● 大分類メニュー選択画面が表示されます。



「VOICEメニュー」が表示されていること を確認して再生ボタンを押す

以))『ファイル分割モードです』



● VOICEメニュー選択画面を表示します。







I◀◀ スキップ/サーチ ▶▶I ボタンを押して「VAS設定」を選択する

い)『VAS設定モードです』





再生ボタンを押す



◆ VAS設定画面が表示されます(現在の設定を表示しています)。

操作とはたらき



I◀◀ スキップ/サーチ ▶



|◀◀ スキップ/サーチ ▶▶| ボタンを押し て"ON"を選択する



再生ボタンを押す

い) 『VASオンに設定しました』



VAS設定が"ON"になり(VASの文字が表 示)、VOICEメニュー選択画面に戻ります。

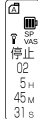






停止/メニューボタンを2度押す

もとの停止状態に戻ります。



A R

SP VAS





録音/-時停止



録音/一時停止ボタンを押す

- 録音待機状態になり、音声を感知す ると自動的に録音を開始します。 (録音待機状態ではVAS表示と録 音残時間が点滅します。)
- ※ **停止/メニュー**ボタンを押さない限 り、停止状態になりません。また、電 源を切ることもできません。

03 40 M

VASの一時停止中は自動電源オフ機能は働きません。

- マイクセンサーの感知レベル -

VAS機能をONに設定している場合は、録音中に◀◀スキップ/サーチ▶► ボタンを押して、マイクセンサーの感知レベルを設定することができます。 VASの感知レベルは「VAS:1~VAS:5」の範囲で、数値を画面表示します(初期値=3)。

数値が高い方が小さな音でも起動しやすくなりますが、雑音の多いところでは、逆に録音が止まらない場合があります。

ご使用の目的に合わせてVASレベルを調整してください。

- 小さな音声のときは、この機能が働かない場合があります。大切な録音をする場合は、VAS機能を「OFF」にしてください。
- ※録音中にボタンなどを押すと、その音を録音してしまう場合がありますので、ご注意ください(外部マイクを使用すると、ボタンを押す音などが録音されにくくなります)。

インデックス(再生頭出し機能)をつける

録音中にフォルダ/リピートボタンを押すと、「INDEX 1」を表示してその箇所にインデックスマークがつき、そのまま録音を続けることができます。再生時に頭出しするときに便利です。

ひとつのファイルに対して、32箇所までのインデックスマークをつけることができますが、個々のインデックスマークを消去することはできません。

インデックス機能を使うには33ページの「インデックスサーチするには」をご覧ください。

※ 33箇所目のインデックスマークをつけようとすると「INDEX FULL」と表示されます。

センターマイクについて

センターマイクは、講義やインタビューなどの正面の音声を録音するときに使用します。初期設定はOFFになっています。

52ページ「各種メニューの設定 - センターマイク」参照。

再生する



再生するファイルを選択する

操作とはたらき



フォルダ/リピートボタンを押して、再生する ファイルが入っているフォルダ(A・B・C・D・M)を選択する

以))『ミュージックフォルダ』





● A·B·C·D·Mが切り換わります。

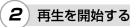


◄スキップ/サーチ ▶► ボタンを押して、再生したいファイルを選択する

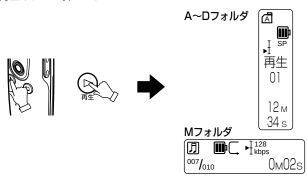


144 Z‡YJ/Ħ-ff ►N

MUSICフォルダを選択中にサブフォルダ内の 音楽ファイルを選択するには、95ページの 「フォルダ音楽再生について」をご覧ください。



再生ボタンを押します。



再生を開始します。

再生中はファイルの録音モード(A~Dフォルダ時)またはビットレート(kbps)(Mフォルダ時)とファイル番号、ファイル総数(Mフォルダ時)、再生経過時間が表示されます。

A~Dフォルダでの再生は、最後のファイルを再生後、停止します。 画面表示の詳細については42、43ページをご覧ください。

ご注意

- 容量の大きいファイルは、ボタンを押してから動作するまでの時間が 少しかかることがあります。ファイル数が極端に多い場合も、ボタンを 押してから動作するまでの時間が少しかかることがあります。
- MP3・WMAファイルによっては、再生時間表示と実際の再生時間が異なることがあります。
- MP3・WMA形式のファイルでも、本機で正常に再生できない場合が あります。
- 音楽ファイルによっては曲名が登録されていても、曲名が表示されない場合があります。

再生を途中で停止するには

停止/メニューボタンを押します。









再生していたファイル番号/ファイル総数と曲名(またはファイル名)が表示されます。

再生ボタンを押すと、続きから再生を再開します。

再生スピードを切り換えるには

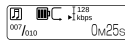
A~Dフォルダ内の音声ファイル、Mフォルダの音楽ファイルを再生中は、再生スピードを切り換えることができます。

再生中に、再生ボタンを押します。

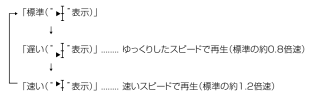








再生ボタンを押すたびに以下の順に切り換わります。



- 再生を停止すると、再生スピードは標準スピードに戻ります。
- 早送り・早戻しまたはファイル送り・戻しをしても、再生スピードは標準スピードに戻りません。
- ファイルによっては正常に再生できない場合があります。
- ●「標準」以外の再生スピードでは、ノイズが出る場合があります。

再生中に、 |◀◀ スキップ/サーチ ▶▶| ボタンを、2秒以上押し続けます。



現在再生しているファイルを早送り・早戻しします。

■ 早送り(▶▶1)

ファイルの最後まで早送りすると、次のファイルの先頭から早送り再生を続けます。

最終ファイルの早送り再生終了後、A~Dフォルダ内の音声ファイルを早送り中は停止状態になり、Mフォルダ内の音楽ファイルを早送り中は最初のファイルの先頭から早送り再生を続けます。

■ 早戻し(◄◄)

ファイルの先頭まで早戻しすると、そのひとつ前のファイルの最後から早戻し再生を続けます。(ただし、ランダム再生時は、ファイルの先頭で停止状態になります。)

先頭のファイルの早戻し再生終了後、A~Dフォルダ内の音声ファイルを早戻し中は停止状態になり、Mフォルダ内の音楽ファイルを早戻し中は最後のファイルの最後から早戻し再生を続けます。

早送り・早戻し再生中、ファイルの音声は出力されます。

I■■ スキップ/サーチ ▶▶I ボタンから指をはなすと、早送り・早戻し再生を解除し、通常再生に戻ります。

● I◀ スキップ/サーチ ▶►I ボタンを押し続けると、早送り・早戻し再生の速度は順次変わっていきます。









ファイル戻し

ファイル送り

連続でファイル送り・戻しをするには、停止中に I◀**◀ スキップ/サー チ ▶▶** ボタンを押し続けます。

停止中にファイルを選択した場合は、**再生**ボタンを押して再生を開始してください。

- 再生中に ◄◄ スキップ/サーチ ▶► ボタンの ◄◄ を押すと 再生中のファイルの頭に戻り再生されます。続けて2回押すと前のファイルに移動します。
- 再生中のファイルにインデックスマーク(28ページ)がついているとき、I◀◀ スキップ/サーチ ▶▶I ボタンを押すと、インデックスサーチになります。

インデックスサーチするには

再生中に、 |◀◀ スキップ/サーチ ▶▶| ボタンを押します。









前のインデックスマーク 次のインデックスマーク

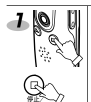
インデックスマーク(28ページ)をサーチし、その箇所から再生します。

● ファイルにインデックスマークが付いていない場合は、I◀ スキップ/サーチ ▶▶I ボタンを押すと、ファイル送り・戻し動作になります。

リピート/ランダム再生について

Mフォルダ内の音楽ファイルを再生するときに、1つのファイルまたはすべてのファイルを繰り返し再生することができます。また、すべてのファイルを順不同に並べ換えて繰り返し再生することもできます。

操作とはたらき



停止状態で停止/メニューボタンを2秒以 上押す

以))『音声メニューです』

り いにメニュー

● 大分類メニュー選択画面が表示されます。



|◀◀ スキップ/サーチ ▶▶|



I◀◀ スキップ/サーチ ▶▶I ボタンを押して「MUSICメニュー」を選択する

以)) 『ミュージックメニューです』



再生ボタンを押す



(二) 「サウンドイコライザーモードです」

圓 빠ር iss サウンドEQ

● MUSICメニュー選択画面を表示します。



I◀◀ スキップ/サーチ ▶▶I



|◀◀ スキップ/サーチ ▶▶| ボタンを押し て「リピートモード」を選択する

以)) 『リピート設定モードです』

操作とはたらき



再生ボタンを押す





リピート選択画面が表示されます(現在の設定を表示しています)。

6I← スキップ/サーチ ▶

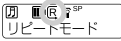
I◀◀ スキップ/サーチ ▶▶I ボタンを押して希望のリピート(ONE/ALL/RANDOM)を選択する



再生ボタンを押す

以))『〇〇リピートに設定しました』





● リピートが確定し、MUSICメニュー選択画面に戻ります。

8

停止/メニューボタンを2度押す



(D) (SP) (SP) (O01/010 ALBUM-001.MP3

● もとの停止状態に戻ります。

9

再生ボタンを押す



I III 128 kbps 001/₀₁₀ 0M02s

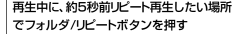
● 選択したリピートモードで再生を開始します。

センテンスリピート機能について

センテンスリピート機能を使って、ファイル中の特定の位置から約5秒前までの区間を繰り返し再生することができます。

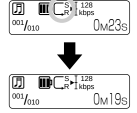
操作とはたらき











- その地点を終点、約5秒前を始点として、この 区間を繰り返し再生します。
- センテンスリピート再生中に、フォルダ/リピートがタンを押すと、センテンスリピートを解除して通常の再生に戻ります。

ご注意

センテンスリピート再生中にボタンを押すなどの操作をすると、リピート設定が解除されます。

消去する

「ファイルを消去する」・「フォルダ内の全ファイルを消去する」で消去できるのは、本機で再生可能なMP3・WMAファイルのみです。

- 他の形式のファイルは消去することはできません。
- MP3・WMAファイルも再生可能なフォルダに入っていない場合、消去できません。
- 読み取り専用ファイルは消去できません。 これらのファイルを消去するにはパソコンに接続して消去するかフォーマットして消去してください。

ご注意

消去する時は、乾電池の残量が充分にあることを確認してください。

ファイルを消去する

操作とはたらき



フォルダ/リピートボタンを押して、消去する ファイルが入っているフォルダ(A・B・C・D・M)を選択する

┃ 邙ハ)『ミュージックフォルダ』





● A·B·C·D·Mが切り換わります。



I◀◀ スキップ/サーチ ▶▶I



I◀◀ スキップ/サーチ ▶▶I ボタンを押し て、消去したいファイルを選択する



◆ 次の手順 3 で消去ボタンを押した後でも ファイルを選択できます。

操作とはたらき



停止状態で、消去ボタンを押す

| 邙₀) 『ファイルを消去します』





- 消去するファイル番号が表示されます。
- このとき、III<l
- 5秒間放置すると、もとの停止状態に戻ります。



4

再度消去ボタンを2秒以上押す

以) 『消去しました』





- "ファイル消去中" (Mフォルダ時)、"ERASE" (A ~Dフォルダ時)と表示され、選択したファイルを消去し、停止状態になります。
- 消去後のファイル番号は繰り上がります。

フォルダ内の全ファイルを消去する

操作とはたらき



フォルダ/リピートボタンを押して、消去するフォルダ(A・B・C・D・M)を選択する

以))『ミュージックフォルダ』





● A·B·C·D·Mが切り換わります。



停止状態で、消去ボタンを2秒以上押す

| 邙))『フォルダ内のファイルを消去します』





- 消去するフォルダ名が表示されます。
- A~Dフォルダでは、このとき、I**<< スキップ/**サーチ ▶▶I ボタンを押して消去するフォルダの選択ができます。
- 5秒間放置すると、もとの停止状態に戻ります。



再度消去ボタンを2秒以上押す

以)『消去しました』





"ファイル消去中" (Mフォルダ時)、"ERASE" (A~Dフォルダ時)と表示され、選択したフォルダ内のすべての再生対象ファイルを消去し、停止状態になります。

全データを消去する(フォーマットする)

メモリの内容がすべて消去されます。消去する前に必要なデータは必ずバックアップしておいてください。

操作とはたらき



| 停止状態で停止/メニューボタンを2秒以上押す | ヒラト) 『音声メニューです |



● 大分類メニュー選択画面が表示されます。



◄ スキップ/サーチ ▶ ボタンを押して「共通メニュー」を選択する

以))『共通メニューです』



再生ボタンを押す



以))『ビープ音設定モードです』

□
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □

● 共通メニュー選択画面を表示します。



I◀◀ スキップ/サーチ ▶▶I



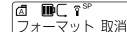
I◀◀ スキップ/サーチ ▶▶I ボタンを押し て「フォーマット」を選択する

(い) 『メモリのフォーマットをおこないます。内蔵 メモリのフォーマットを実行すると音声ガイド が使用できなくなります。詳しくは取扱説明 書をご覧ください。』

操作とはたらき



再生ボタンを押す



● フォーマット選択画面を表示します。



|◀◀ スキップ/サーチ ▶▶| ボタンを押し て"実行"を選択する



7

再生ボタンを押す



「フォーマット中」→「フォーマット完了」と表示され、メモリ内の全データを消去します。







停止/メニューボタンを2度押す

● もとの停止状態に戻ります。



ご注意

フォーマットをすると音声ガイドは消えてしまいます。音声ガイドが必要な場合は、付属CD-ROMのソフトウェアを実行して、再度音声ガイドをダウンロードしてください。(67ページ「音声ガイドをダウンロードする」参照)

表示する

停止状態で**停止/メニュー**ボタンを押すと、画面表示が以下の順番で切り換わります。

■ 現在位置がVOICE(A·B·C·D)フォルダ

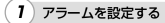
表示順	1	2	3	4
再生対象ファイル有	録音残時間 (A) (S) (P) (P) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	現在日時 (2005 9月 30日 13 H 24 M	選択中のファイルの再生総時間 A TOTAL OI IH 10 M 02 s	録音日時 ② ③ ③ ③ ③ ③ ③ ⑤ ⑤ ⑤ № ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
再生対象ファイル無	録音残時間 (1) (2) (3) (4) (5) (5) (5) (4) (4) (8) (5) (4) (4) (8) (5) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7)	現在日時 (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A)	_	-

■ 現在位置がMUSIC(M)フォルダ

表示順	再生対象ファイル有	再生対象ファイル無	
	曲名またはファイル名	データなし	
1	小 命 SP 001/010 ALBUM-001.MP3	NO FILE	
	現在日時	現在日時	
1 = 11	万 顺 (育 ^{SP} 05/10/3 12:45	万 顺 、育 ^{SP} 05/10/3 12:45	
3	選択中の曲の再生総時間 「「」	_	
	001/ ₀₁₀ 3m10s		

タイマーを使用する

● タイマー設定前に必ずカレンダー設定をしてください。タイマー 設定後にカレンダーを変更すると、カレンダー変更前に設定され ていたタイマー設定が解除されます。



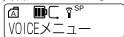
指定時間にアラーム音を鳴らすことができます。

操作とはたらき



停止状態で停止/メニューボタンを2秒以 上押す

ದ∖ು)『音声メニューです』



● 大分類メニュー選択画面が表示されます。



I◀◀ スキップ/サーチ ▶▶I ボタンを押して「共通メニュー」を選択する

(小))『共通メニューです』



3.



再生ボタンを押す

口)) 『ビープ音設定モードです』

卤 **빠**ር ĩ^{sp} BEEP音設定

● 共通メニュー選択画面を表示します。

操作とはたらき



|◀◀ スキップ/サーチ ▶▶| ボタンを押して「タイマー設定」を選択する

(山)) 『タイマー設定モードです』



再生ボタンを押す





● タイマー選択画面が表示されます。



|◀◀ スキップ/サーチ ▶▶| ボタンを押し て「アラーム設定」を選択する



7

再生ボタンを押す





● アラーム時刻設定画面が表示されます(時表示が反転しています)。

操作とはたらき





I◀◀ スキップ/サーチ ▶▶I





◄ スキップ/サーチ ▶▶ ボタンを使って、アラーム時刻を設定する

- I◀◀ スキップ/サーチ ▶▶ ボタンの ▶▶ を 押すと時刻が進み I◀◀ を押すと時刻が戻ります。
- 時、分を設定し、**再生**ボタンを押すと、共通メニュー選択画面に戻ります。

以))『アラームを設定しました』

● アラームを設定すると、「△」が表示されます。アラーム実行後は、表示が消えます。







停止/メニューボタンを2度押す

- もとの停止状態に戻ります。
- 指定時間になると、アラーム音が約10秒間 再生されます。
- アラーム音再生中、途中でアラーム音を止めたい時は、本機のいずれかのボタンを押してください。
- アラーム設定を途中で中止したいときは、設定中に停止/メニューボタンを押します。
- 録音中はアラーム音は鳴りません。



予約録音する

指定時間に録音を開始することができます。録音したファイルはA フォルダに作成されます。

操作とはたらき





停止状態で停止/メニューボタンを2秒以 上押す

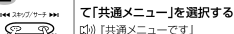
(小)) 『音声メニューです』





● 大分類メニュー選択画面が表示されます。

|◀◀ スキップ/サーチ ▶▶| ボタンを押し



再生ボタンを押す

以))『ビープ音設定モードです』





● 共通メニュー選択画面を表示します。

|◀**|** スキップ/サーチ ▶▶|



|◀◀ スキップ/サーチ ▶▶| ボタンを押し て「タイマー設定」を選択する

(小)) 『タイマー設定モードです』

操作とはたらき



再生ボタンを押す





● タイマー選択画面が表示されます。



|◀◀ スキップ/サーチ ▶▶| ボタンを押し て「予約録音設定」を選択する



再生ボタンを押す



予約録音時刻設定画面が表示されます(時刻) 表示が反転しています)。







I◀◀ スキップ/サーチ



|◀◀ スキップ/サーチ ▶▶| ボタンを使って、 予約録音開始時刻、録音時間を設定する



● 予約録音開始時刻(時、分)、録音時間(30、 1H、2H、MAX※から選択)を設定します。

※ 30 30分 1H1時間 2H2時間

> MAX **停止/メニュー**ボタンを押すか、 録 音残時間がなくなるまで

録音後の録音時間表示は実際の録音時間よ り短く表示されることがあります。

操作とはたらき



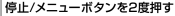


再生ボタンを押す

- 共通メニュー選択画面に戻ります。
- 以))『予約録音を設定しました』



10



- もとの停止状態に戻ります。
- 指定時間になると、録音を自動的に 開始し、録音したファイルがAフォル ダ内に作成されます(予約録音中 は、時計のマークが点滅します)。

録音 03 6н 12м

34 s







- 予約録音設定を途中で中止したい 時は、設定中に**停止/メニュー**ボタン を押します。
- 右図のようにタイマー記号に"×"が 入る場合は
- 1. 録音残時間がない
- 2. ファイルがいっぱい
- 3. 予約録音時間が来たのに、録音/再生/一時停止中などの操作をしている

以上の原因により録音されません。



停止 03 6_H 12_M

12 м 34 s

ご注意

予約録音する時は、乾電池の残量が充分にあることを確認してください。

各種メニューの設定

共通操作

- 1. 停止状態で停止/メニューボタンを2秒以上押します。
 - 大分類メニュー選択画面が表示されます。
- 2. ◄ スキップ/サーチ ▶ ボタンを押して設定したいメニュー分類を選択し、再生ボタンを押します。
 - ◆ VOICE、MUSIC、共通の各メニュー選択画面が表示されます。
- 3. ◄ スキップ/サーチ ▶ ボタンを押して設定したいメニューを選択し、再生ボタンを押すと、それぞれの設定画面を表示します。
 - I◀◀スキップ/サーチ ▶►I ボタンを押して、各項目を選択し 再生ボタンを押すと設定が決定し、各メニュー選択画面に戻ります。停止/メニューボタンを2度押すと、もとの停止画面に 戻ります(設定の変更が反映されています)。
 - 設定中に、停止/メニューボタンを押した場合、設定をキャンセルして各メニュー選択画面に戻ります。

各種メニューと設定できる内容を次に示します。

※ 各メニュー選択画面で表示しているのが初期設定値です。

■ ファイル分割

ファイル分割機能を活用することにより不要な部分のカットや必要な部分の抽出ができます。

☑ **ሙ**〔 î^s ファイル分割 取消

- ・ 実行:現在の停止位置でファイル分割を実行します。
- ・ 取消: VOICEメニュー選択画面に戻ります。
- 録音時間の短いファイルやMUSICフォルダ内のファイルは、 ファイル分割できません(MUSICフォルダを選択中はこのメニューは表示されません)。
- ファイル分割するにはメモリに空き容量が必要です。また、フォルダ内のファイル数が99になるとファイル分割できません。
- 連続した音声は、ファイル分割をすると途切れますので、無音のところでファイル分割することをおすすめします。

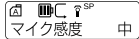
■録音モード

録音モードを設定します。

- XHQ:エクストラハイクオリティモード
- **HQ**:ハイクオリティモード
- SP:スタンダードモード
- LP:ロングモード
- 21ページ「録音モードを選択する」参照。

■マイク感度

録音(マイク)感度(高/中/低)を設定します。



- ・ 感度:高
- ・ 感度:中
- ・ 感度:低

■センターマイク

講義やインタビューなどの正面の音声を録音するときに使用するセンターマイクのON/OFFを設定します。



- ・ OFF: センターマイクを使用しません。
- ON: センターマイクを使用します。このとき、画面のマイクの アイコンは ↑ (上半分が黒)になります。

■VAS設定

VASのON/OFFを設定します。



- OFF: VAS機能を使用しません。
- ON:VAS機能を使用します。
- 26ページ「VAS:音声起動録音設定について」参照。

■サウンドEQ

音楽に合わせた音質を選択することができます。



- OFF: 低音域から高音域までフラットな音質にします。
- POP: 高音域を強調します。
- ROCK: 低音域を強調します。
- JAZZ:中音域を強調します。
- サウンドEQ設定はヘッドホン出力のみに有効でスピーカー出力では設定は反映されません。

■BASS設定

低音域の強調モードのON/OFFを設定します。



- ・ OFF: 低音域を強調せずにフラットな音質で再生します。
- **ON**: 低音域が強調された迫力のある音質で再生します。
- BASS設定はヘッドホン出力のみに有効でスピーカー出力では設定は反映されません。

■リピートモード

再生モード(1曲/全曲リピート・ランダム)を選択することができます。



- ALL: すべての曲を繰り返し再生します。
- ONE:選択中の1曲を繰り返し再生します。
- RANDOM: すべての曲を順不同に並べ換えて繰り返し再生します。
- 34ページ[リピート/ランダム再生について]参照。

■BEEP音設定

音声ガイド・警告音(BEEP音)のON/OFFを設定します。



- **OFF**:音声ガイド·警告音(BEEP音)を解除します。
- GUIDE:操作時、音声で設定・確認ができます(音声ガイド データがないときにはこのメニューは使えません)。
- ON:警告音を鳴らします。

ご注意

内蔵メモリのフォーマットをすると音声ガイドは消えてしまい ます。

音声ガイドが必要な場合は、付属CD-ROMのソフトウェアを 実行して、再度音声ガイドをダウンロードしてください。 67ページ「音声ガイドをダウンロードする」参照。

■カレンダー設定

カレンダー設定(年月日・時分)をおこないます。





YY年MM月DD日、(12/24時間表示)、HH時MM分

● 18ページ「日時を設定する」参照。

■タイマー設定

アラーム設定、予約録音の設定をおこないます。

- 取消:タイマー設定を解除します。
- アラーム設定→HH時MM分:アラーム音(約10秒)を鳴らします。
- 予約録音設定→HH時MM分→録音する時間:設定した時刻に録音を開始し、録音したファイルをAフォルダに保存します。
- アラームと予約録音を同時に設定することはできません。
- アラームと予約録音は、いずれかを1回のみ設定することができます。
- ◆ 44~49ページ「タイマーを使用する」参照。
- アラーム音再生中、途中でアラーム音を止めたい時は、本機のいずれかのボタンを押すと止まります。

■フォーマット

内蔵メモリをフォーマット(全データ消去)することができます。

- ・ 取消:フォーマットを取りやめます。
- ・ 実行: 内蔵メモリ中の全データを消去します。
- 40ページ「全データを消去する(フォーマットする)」参照。

■コントラスト設定

液晶画面のコントラストを調整します。



コントラスト 淡(1)⇔濃(10)

■録音LED設定

録音LEDインジケータのON/OFFを設定します。



- ・ OFF:録音時に録音LEDインジケータを点灯しません。
- ・ ON:録音時に録音LEDインジケータを点灯します。

■バックライト設定

バックライトのON/OFFを設定します。



- OFF:バックライトを点灯しません。
- ON:バックライトを点灯します。

■自動電源オフ設定

オートパワーオフのON/OFFを設定します。



- **OFF**:オートパワーオフ機能を使用しません。
- ON:オートパワーオフ機能を使用します。
- 15ページ「オートパワーオフ(自動電源オフ)機能」参照。

■バージョン

ファームウェアのバージョンを表示します。



■メニューモード

メニューモードの表示方法を選択します。



- ・シンプル:メニュー項目を限定し、基本的なメニュー項目のみを表示します。
- エキスパート: すべてのメニュー項目を表示します。

設定できる(表示される)項目

VOICEメニュー項目	MUSICメニュー項目	共通メニュー項目
1.ファイル分割	1.サウンドEQ	1.BEEP音設定
2.録音モード	2.BASS設定	2.カレンダー設定
3.マイク感度	3.リピートモード	3.タイマー設定
4.センターマイク	_	4.フォーマット
5.VAS設定	_	5.コントラスト設定
_	_	6.録音LED設定
_	_	7.バックライト設定
_	_	8.自動電源オフ設定
_	_	9.バージョン
_	_	10.メニューモード

シンプルメニューで表示される項目:

パソコンに接続して使う

USB接続時はパソコンから電源供給を受けるため、乾電池の容量は 消費されません。

動作環境

本機をパソコンに接続して音楽データを取り込む場合、以下のようなパソコン環境が必要になります。

■ Windows搭載パソコン ■

NEC PC98-NX以外のNEC PC98シリーズ・Macintoshなど、Windowsを搭載していないパソコンや、自作パソコンでは動作保証いたしませんのでご注意ください。

į			
	対応機種	IBM PC/AT互換機	
	対応OS(日本語版)	Windows XP Professional Windows XP Home Edition Windows 2000 Professional Windows Millennium Edition (Me) Windows 98 Second Edition Windows 98	
	USBポート	本製品接続時に1つ必要	
サウンドボード		Windows®互換の16-bitをサポート	
	その他	スピーカーまたはヘッドホンが必要	

ご注意

- 以下の環境での動作保証はいたしません。
 - -Windows 各OSからのアップグレード環境
 - -Windows 95, Windows NT
 - -Windows 各OSのデュアルブート環境
- 推奨環境すべてのパソコンについて動作を保証するものではありません。
- ご利用の環境によっては、スタンバイ、サスペンド*などのモードが正常に動作しない場合があります。その場合は、本機使用時にはそれらのモードを使用しないでください。
 - ** サスペンド: CPU, LCD, HDDなどを停止し、電力消費量を極限まで減らしている状態。スリープと異なり、CPUは停止しているがROMへの電力供給はされている状態。
- Windows 98/98SEは専用USBドライバが必要です。この専用 USBドライバは付属CD-ROMに入っています。
- Windows XP/2000をお使いの場合、管理者権限(Administrators) のユーザーにてご使用ください。

Windows 98/98SEのUSBドライバのインストール

お手持ちのパソコンでWindows 98/98SEをお使いの場合、専用のUSBドライバをインストールする必要があります。

Windows XP/2000/Meをで使用の場合は、Windows標準ドライバが動作しますので、62ページを参考に本機をパソコンのUSBポートに接続してください。

※ 本機を接続したときに「'(ファイル名)' が見つかりません。」と表示された場合、WindowsシステムのCD-ROMを挿入して、必要なファイルをインストールしてください。

1 パソコンの電源を入れ、Windowsを起動するで注意

● インストールするときは、Windowsの他のアプリケーションは終了しておいてください。

2 ドライバをパソコンにインストールする

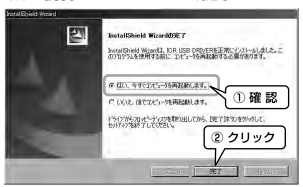
1. 付属CD-ROMをパソコンのCD-ROMドライブに挿入すると、自動的に【ステレオデジタルボイスレコーダーセットアップ】画面が起動します。 自動的に起動しない場合は、CD-ROM内の [Setup.exe] をダブルクリックしてプログラムを起動してください。



- 2. [ステレオデジタルボイスレコーダーセットアップ] 画面から、 [USBドライバ] をクリックします。
- 3. 画面の指示にしたがい、 [次へ]をクリックしてください。



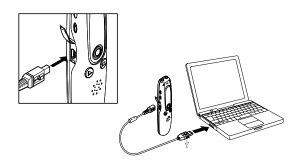
4. インストールが終了すると、以下の画面が表示されます。[はい 今すぐコンピュータを再起動します。] が選択されていることを 確認し、[完了]をクリックしてパソコンを再起動してください。



これで、USBドライバがインストールされました。 次ページを参考に本機をパソコンに接続してください。

本機をパソコンに接続する

本機のUSB保護カバーをあけて、専用USB接続ケーブル(付属)を使用してパソコンのUSB端子に接続します。このとき、USBコネクタの接続方向に気をつけて接続してください。



挿入方向に注意してください

ご注意

- USBハブ、またはUSB延長ケーブル(付属ケーブル以外)をご使用の 場合は動作保証いたしません。必ず、付属の専用USB接続ケーブルの みで接続してください。
- パソコンと接続する場合は、本機の電源を切ってから接続してください。
- パソコンとの接続時、本機に乾電池がなくても動作します。
- 接続された本機を抜き差しする時は、USBコネクタ部を持って抜き差ししてください。
- 使用するパソコンに初めて接続する場合、まれにリムーバブルディスクとして認識しない場合があります。その際は再度接続してください。
- パソコンに接続中は本機を操作できません。
- パソコンにUSBポートがある場合(前面、背面など)は、USBポートによっては正しく認識されないことがあります。その際は、別のポートに本機を接続してください。

はじめて本機をパソコンに接続すると

以下のような接続を表すメッセージが複数回表示されます。しばらくしてメッセージが消えるまで本機を取り外さないでください。



(画面はWindows XPです)

本機を接続したときに以下のメッセージが表示された場合は、次ページ「本機をパソコンから取り外す」を参考に本機をパソコンから一度取り外し、再接続してください。



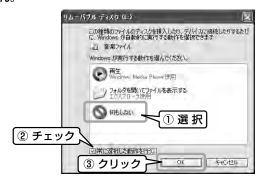
(画面はWindows XPです)

本機を接続したときにパソコンに何も表示しない場合は、97ページの「本機が正常に認識されているか確かめるには」を確認してください。

Windowsが実行する動作を選ぶ

Windows XPのみ接続後、以下の画面が表示されます。

Windows 98/98SE/Me/2000に関しては、この操作はありません。



お客さまの使用環境に合わせて設定してください。 本書の例では[何もしない]を選択後、[常に選択した動作を行う。] にチェックし、[OK]をクリックしています。 これで、パソコンとの接続は完了です。

パソコンに接続している間、本機は以下のような画面になり、どの操作ボタンを押しても反応しません。

[パソコン接続時の本機表示] [パソコンとの通信時の本機表示]





本機をパソコンから取り外すときは、下記の「本機をパソコンから取り外す」の作業を必ずおこなってください。通信表示中は本機をパソコンから抜かないでください。

本機をパソコンから取り外す

本機が通信中の表示になっていないことを確認してから下記の手順にしたがって取り外してください。

- Windows98/98SEをご使用の場合、本機をそのままパソコンから取り外してください。
- Windows XP/2000/Meをご使用の場合、次の手順で取り外してください。

OSによって若干画面表示が異なりますが、ご了承ください。 (以降、説明で使用する画面はWindowsXPとなります)

1 [タスクトレイ]のアイコンをクリックする

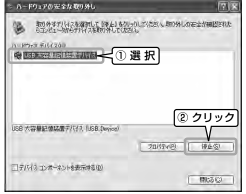
Windows画面右下の[タスクトレイ]のアイコンを右クリックします。

- 右クリック
- ※ アイコンが表示されない場合は、Windowsのヘルプを参照してください。
- 2 表示された「ハードウェアの…」をクリックする



(3) デバイスを選択し、[停止]をクリックする

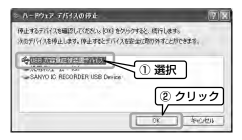
す。



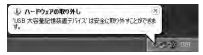


停止するデバイスを確認し、[OK]をクリックする

[SANYO IC Recorder USB Device]が一覧内に表示されていることを確認し、[USB大容量記憶装置デバイス]を選択して、[OK]をクリックします。



本機が取り外し可能な状態になると、以下の画面が表示されます (Windows XPのみ)。[x]をクリックするか、しばらくすると画面が 消えます。





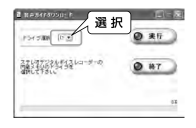
本機をパソコンから取り外す

パソコンのUSBポートから本機を取り外します。

音声ガイドをダウンロードする

本機で内蔵メモリをフォーマットした場合、または誤って音声ガイドファイルを消去した場合は、以下の手順にしたがって音声ガイドのダウンロードをおこなってください。

- 1. 本機とパソコンをUSB接続します。(62ページ「本機をパソコン に接続する」参照)
- 2. 付属CD-ROMをパソコンのCD-ROMドライブに挿入すると、自動的に[ステレオデジタルボイスレコーダーセットアップ]画面が起動します。 自動的に起動しない場合は、CD-ROM内の[Setup.exe]をダブルクリックしてプログラムを起動してください。
- 【ステレオデジタルボイスレコーダーセットアップ】画面から、【音声ガイドダウンロード】をクリックします。
- 4. ダウンロード先に、本機の内蔵メモリのドライブを選択します。



5. [実行] ボタンをクリックします。

●音声ガイドファイルのダウンロード中にパソコンのUSBポートから本



6. 「ダウンロード完了」のメッセージが表示されたら、「終了」ボタン をクリックし、ソフトウェアを終了させてください。



※途中でエラー表示がされる場合は、そのエラー内容を確認し、再度ファイルのダウンロードを実行してください。

ご注意

音声ガイドファイルのダウンロード中に、下記の事項はおこなわないでください。

- 本機をパソコンから取り外す。
- CD-ROMドライブのトレーをオープンする。
- パソコンの電源を切る。



エクスプローラを起動する

本書と同じエクスプローラ画面でご使用になる場合は、以下の方法でWindowsのエクスプローラを起動してください。

※ OSのバージョンやメーカーにより、お客さまのパソコン表示画面と本書掲載画面とが一致しない場合があります。

(説明で使用する画面はWindows XPとなります。)

【スタート】メニューから【マイ コンピュータ】、またはデスクトップ上の【マイ コンピュータ】を右クリックして、表示されるメニュー内の 【エクスプローラ】を選択してクリックします。

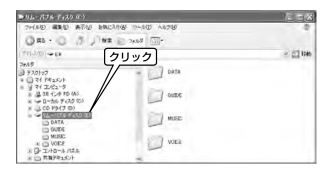


これで、エクスプローラが起動します。



リムーバブルディスクのフォルダを表示する

本機をパソコンに接続すると、Windowsのエクスプローラでマイコンピュータ内に、**リムーバブルディスクとして表示**されます。 この**[リムーバブルディスク]**をクリックすると、**内蔵メモリ**に記録された内容を表示することができます。



各フォルダの説明は、91ページ「本機のフォルダ/ファイルについて」をご覧ください。



ちょっとこれをり

- 複数のリムーバブルディスクが表示される場合は、本機を接続したときに新たに表示されるリムーバブルディスクが本機であることを表します。
 - 本機をパソコンから一度取り外し、再接続してご確認ください。
- ◆本機をパソコンに接続したときにリムーバブルディスクが表示されない場合は、97ページ「本機が正常に認識されているか確かめるには」を参照し、確認作業をおこなってください。



ここでは、Windowsのエクスプローラを使用して本機で録音した 音声ファイルをパソコンに保存する方法について説明します。

※ OSのバージョンやメーカーにより、お客さまのパソコン表示画面と本書掲載画面とが一致しない場合があります。
(説明で使用する画面はWindows XPとなります。)

1 本機をパソコンのUSBポートに接続する

62ページ「本機をパソコンに接続する」参照。

2 マイコンピュータを開く

[スタート]メニューから[マイ コンピュータ]をクリックします。または、デスクトップ上の[マイ コンピュータ]をダブルクリックします。



リムーバブルディスクを開く

[マイ コンピュータ]内の[リムーバブルディスク]をダブルクリックします。



4

VOICEフォルダを開く

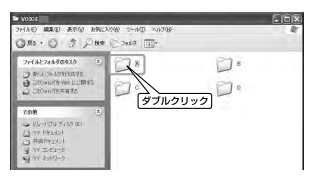
[IJムーバブルディスク]内のVOICEフォルダをダブルクリックします。



5

A・B・C・Dいずれかのフォルダを開く

[VOICEフォルダ]内のA・B・C・Dフォルダからパソコンに保存したい 音声ファイルが入っているフォルダをダブルクリックします。





保存したい音声ファイルをコピーする

保存したい音声ファイルに重なるようにマウスポインタを移動させ、その状態で右クリックします(複数のファイルを一度にコピーするときはCtrlキーを押しながらマウスポインタを移動させ、ファイルをクリックします)。メニュー画面が表示したら、【コピー】(本機の音声ファイルを消去してパソコンに保存したいときは【切り取り】)を選択してクリックします。



これでファイルをコピーする準備ができました。

7

保存先のフォルダを開く

[マイドキュメント] に保存する場合: [スタート] メニューから [マイドキュメント] をクリックします。または、デスクトップ上の [マイドキュメント] をダブルクリックします。



8 音声ファイルを保存する

[編集]をクリックし、メニュー画面が表示したら[貼り付け]を選択してクリックします。



コピーが開始され、同じ名前のファイルが作成されたら保存完了です。 <コピー中の表示>



9 本機をパソコンから取り外す

64ページ「本機をパソコンから取り外す |参照。



ご注意

● お客様が作成したMP3・WMA形式ファイルは個人として楽しむ他は 著作権上、権利者に無断で使用することができませんのでご注意くだ さい。

ここでは、Microsoft Windows Media Playerを使って音楽CD の曲をWMA(またはMP3)形式に変換してパソコンに取り込む方法について説明します。

操作の方法について詳しくは、Windows Media Playerのオンラインヘルプをご覧ください。

- ※ OSのバージョンやメーカーにより、お客さまのパソコン表示画面と本書掲載画面とが一致しない場合があります。
 - (説明で使用する画面はWindows XP/Windows Media Player 9となります。)
- ※ お使いのパソコン環境によっては、Windows Media Player使用中にダイアルアップ接続画面が表示される場合がありますがその場合はインターネットに接続してください。
- ※ Windows Media Player10につきましては、弊社Webサイト "http://www.sanyo-audio.com/support/icr/index.html" のサポートページに各種情報を掲載していますので、そちらを参 照してください。
- Windows Media Playerの入手方法の詳細は http://www.microsoft.com/japan/windows/ windowsmedia/をご覧ください。

(**7**) v

Windows Media Playerを起動する

[スタート]メニューから[すべてのプログラム] – [Windows Media Player]を選択して、Windows Media Playerを起動します。

2 [CDから録音]をクリックする

- Windows Media Player 7.1上の表示: [CDオーディオ]
- Windows Media Player XP上の表示: [CDからコピー]
- Windows Media Player 10上の表示: [取り込み]



3 音楽CDをパソコンのCD-ROMドライブに挿入する

お使いのパソコンがインターネット接続環境にある場合、自動的にインターネットから音楽CDの曲情報を入手して表示します。表示されない場合は【アルバム情報の検索】をクリックしてください。インターネットに接続していない場合や、CDの種類によっては曲情報が表示されない場合もあります。

- Windows Media Player 7.1上の表示: [名前の取得]
- Windows Media Player XP上の表示: [名前の取得]
- Windows Media Player 10上の表示: [アルバム情報の検索]



[ツール]ー[オプション]とクリックする

画面上部のメニューから**[ツール] - [オプション]**とクリックし、オプション画面を表示させます。



 Windows Media Player 10の場合:下図のようにWindows Media Playerの画面右上にある▼ボタンをクリックし、表示されたメニューから 「ツール」 - 「オブション」をクリックします。



5

[音楽の録音]タブより、[保護された音楽を 録音する]のチェックを外す

チェックを外した後、[OK]をクリックしてください。

- Windows Media Player 7.1の場合: [CDオーディオ] タブより、[個人用の著作権管理を有効にする] のチェックを外します。
- Windows Media Player XPの場合: [音楽のコピー] タブより、[コンテンツを保護する] のチェックを外します。
- Windows Media Player 10の場合: [音楽の取り込み] タブより、[取り込んだ音楽を保護する] のチェックを外します。





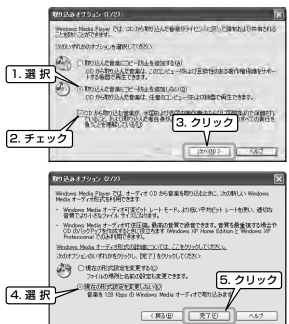
パソコンに取り込みたい曲を選択する

パソコンに取り込みたい曲をチェックして、**[音楽の録音]**をクリックします。

- Windows Media Player 7.1上の表示: [音楽のコピー]
- Windows Media Player XP上の表示: [音楽のコピー]
- Windows Media Player 10上の表示:[音楽の取り込み]



※ パソコンに曲を取り込む(録音する)際、下記のような画面が表示される場合があります。その際は、画面通りチェックをつけて[完了]をクリックしてください。



● 上記チェック項目「現在の形式設定を変更しない」下部にある、 「音楽を XXX kbps の XXXXXX で取り込みます」のXXの部 分は、手順5で指定した設定により表示が異なります。

7 取り込み(データ変換)が開始される







選択した曲がすべて[ライブラリに録音済み]と表示されたら、取り込み終了です。

- Windows Media Player 7.1上の表示: [ライブラリにコピー済み]
- Windows Media Player XP上の表示: [ライブラリにコピー済み]
- Windows Media Player 10上の表示: [ライブラリに取り込み済み]
 以上で、CDの内容がWMA(またはMP3)形式に変換されてパソコンに取り込まれ、メディアライブラリに登録されます。

Windows Media Playerを使用して取り込まれた音楽データは、初期設定では[マイドキュメント]内の[マイミュージック]に保存されています。

パソコンに取り込まれた音楽データを本機に転送するには、次ページの「パソコンのデータを本機に転送する」を参照ください。

パソコンのデータを本機に転送する



ここでは、Windowsのエクスプローラを使用してWMA(または MP3)形式の音楽ファイルを本体に転送する方法について説明します。

また、Microsoft Windows Media Playerを使用してWMA(またはMP3) ファイルを本機に転送することもできます。操作の方法について詳しくは、弊社Webサイト "http://www.sanyo-audio.com/support/icr/index.html"のサポートページやWindows Media Playerのオンラインへルプをご覧ください。

- ※ OSのバージョンやメーカーにより、お客さまのパソコン表示画面と本書掲載画面とが一致しない場合があります。 (説明で使用する画面はWindows XPとなります。)
- Windows Media Playerの入手方法の詳細は http://www.microsoft.com/japan/windows/ windowsmedia/をご覧ください。

ご注意

- DRM付き(セキュリティ保護されている)WMAファイルは本機で再生することができません。音楽CDからパソコンへ録音する前にWindows Media Playerの設定を変更してください。(80ページ参照)
- 再生したい音楽ファイルは、必ずリムーバブルディスクのMUSICフォルダ内に入れてください。VOICEフォルダに入れても再生できません。
- ◆ 本機で録音したファイルの名前を変更した場合、MUSICフォルダに転送してください。
- MP3・WMA形式のファイルでも、本機で正常に再生できない場合が あります。
- お客様が転送したMP3・WMA形式ファイルは個人として楽しむ他は 著作権上、権利者に無断で使用することができませんのでご注意くだ さい。
- 転送中は絶対に本機をパソコンから取り外さないでください。



本機をパソコンのUSBポートに接続する

62ページ「本機をパソコンに接続する」参照。



転送したい音楽ファイルがあるフォルダを開く

Windows Media Playerを使用して取り込んだ(録音した)音楽データは、初期設定では[マイドキュメント]内の[マイミュージック]に保存されています。[スタート]メニューから[マイミュージック]をクリックして、フォルダを開きます。

● Windows Media Playerで取り込んだ音楽ファイルの保存先は、Windows Media Playerを起動して、[ツール]ー[フォルダオプション]ー[音楽の録音]ー[録音した音楽を格納する場所]で確認できます。(Windows Media Player 9の場合)





転送したい音楽ファイルをコピーする

転送したい音楽ファイルに重なるようにマウスポインタを移動させ (複数のファイルをコピーしたいときはCtrlキーを押しながらマウスポインタを移動させます)、その状態で右クリックします。メニュー 画面が表示したら、[コピー] (パソコン内の音楽ファイルを消去して本機に転送したいときは [切り取り])を選択してクリックします。



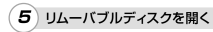
これでファイルをコピーする準備ができました。



マイ コンピュータを開く

[スタート]メニューから[マイコンピュータ]をクリックします。または、デスクトップ上の[マイコンピュータ]をダブルクリックします。





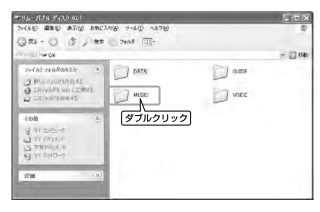
[マイ コンピュータ]内の[リムーバブルディスク]をダブルクリックします。



6) MI

MUSICフォルダを開く

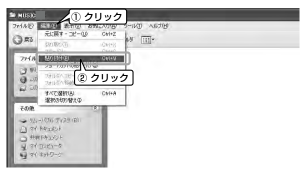
[リムーバブルディスク]内のMUSICフォルダをダブルクリックします。





音楽ファイルを転送する

[編集]をクリックし、メニュー画面が表示したら[**貼り付け]**を選択し てクリックします。



コピーが開始され、同じ名前の音楽ファイルが作成されたら転送完 了です。

<コピー中の表示>



転送するフォルダ・ファイルに関しては、次ページ「本機のフォルダ/ファイルについて」を参照してください。



本機をパソコンから取り外す

64ページ「本機をパソコンから取り外す」参照。

-WMAを本機に転送する際の注意事項-

パソコンから本機に転送・再生できないケースとして、以下のものがあります。

- ・著作権保護のされている音楽ファイル
- インターネットで購入した音楽ファイル

本機のフォルダ/ファイルについて

[VOICEフォルダ]

本機にて録音したファイルを保存するフォルダです。

パソコンに保存したVOICEフォルダのデータを、再度本機のMUSICフォルダに転送して再生することができます。

- Aフォルダに録音したファイルは、"IC_A_XXX(ファイル番号).MP3"というファイル名で、VOICEフォルダ内のAフォルダに保存されます。
- B·C·Dフォルダについてもそれぞれ同様です。
- 録音されたときに音声ファイルと同名の"IC_A_XXX.INX"というファイルを作成して、インデックスでファイル管理をしています。 インデックスファイルをパソコンで消去できますが、インデックス情報はなくなります。
- A·B·C·Dフォルダはそれぞれ最大99ファイルまで保存できます。
- VOICEフォルダ内のファイルは、A~Dフォルダごとに決められたファイル名の規則にしたがっているものだけ再生できます。 例えば、Bフォルダ内のIC_B_001.MP3は、Aフォルダに移動すると再生できません。また、ファイル名を変更すると、そのファイルはVOICEフォルダに転送しても再生できなくなりますのでご注意ください。(ファイル名を変更したファイルはMUSICフォルダに転送すると再生できます。)

[MUSICフォルダ]

パソコンから転送するファイルを保存するフォルダです。

- 転送するファイル名はどのようなものでも構いませんが、MP3形式、またはWMA形式(著作権なしのみ)のファイルに限ります。
- MUSICフォルダの下にお好みのフォルダを作成して、アルバムごとや歌 手ごとにファイルを入れることができます。 (ただし、MUSICフォルダ内の二つ下の階層に作成したフォルダまで有効 になります。)95ページ「フォルダ音楽再牛について |参照。
- MUSICフォルダ内にMP3形式、またはWMA形式のファイルを追加した場合に関しては再生順が変わる場合があります。

[DATAフォルダ]

リムーバブルディスクとして、(EXCEL·WORDなどの)データファイルを保存するフォルダです。

本機ではDATAフォルダに音声や曲ファイルを入れて再生することはできません。

[GUIDEフォルダ]

音声ガイドを保存するフォルダです。

音声ガイドをダウンロードすると自動的に生成されます。

67ページ「音声ガイドをダウンロードする」参照。

再生順序の指定(プレイリスト)について

本機では、音楽の再生順序を指定することができます。 お手持ちのパソコンにてプレイリストを作成して、本機に転送することにより、ご希望の順番に音楽を再生することができます。 また、本機には複数のプレイリストを転送することができます。 (本機が対応しているプレイリストファイルはm3u[※]形式です。)

■ プレイリストの作成方法

1. お手持ちのパソコンに付属する文章ソフト(メモ帳など)にて下記のように音楽ファイルを再生したい順番で入力します。



- プレイリストに記載するファイル名は、ドライブ名を含んだファイル名を記入してください。 (ファイル名は目安として200文字以内で入力してください。 長すぎると再生できないことがあります。)
- VOICEフォルダ内にある音声データの順番を変えることはできません。
- 2. 入力後、[ファイル]-[名前をつけて保存]をクリックし、プレイリストファイルを保存します。この時、ファイル名は必ず"○○○(ファイル名).m3u"としてください。
- 3. エクスプローラなどで、本機のMUSICフォルダに転送します。
- 4. 本機をパソコンから切り離して、本機で再生をおこないます。 次ページの "プレイリストの選択方法" を参考にプレイリストを選択してください。
 - 一部正しく再生順序を指定できない形式があります。

※ m3u形式とはMP3などのプレイリストの拡張子です。ドライブ名・フォルダ名・ファイル名・拡張子が付いたものをm3uファイルと言います。

■ プレイリストの選択方法

- 1. 本機の電源/ホールドスイッチをスライドして電源を入れます。
- 2. **フォルダ/リピート**ボタンを押して、MUSICフォルダを選択します。
- 3. ► スキップ/サーチ ▶ ボタンを押して、希望するプレイリストを選択します。
 - プレイリストを選択すると、液晶パネル内に " " が表示されます。
- 4. 再生ボタンを押します。
- 再度再生ボタンを押すと、希望するプレイリストで再生を始めます。
 - プレイリスト再生時には、液晶パネル内に" ■"が表示されます。
- プレイリスト再生を中止するには、停止中に**フォルダ/リピート**ボタンを押します。
 - プレイリスト再生を中止して通常の再生モードに戻ります。
- ※ 本機でプレイリストファイル(例:PLAYLIST.m3u)を選択できるが、プレイリスト内の音楽が再生できない場合は以下の原因が考えられます。
 - プレイリストに記述した内容(ドライブ名、フォルダ名、ファイル 名など)に誤りがある。
 - プレイリストに記述した音楽ファイルがMUSICフォルダ内に 存在しない。

フォルダ音楽再生について

本機に音楽ファイルを転送する際にMUSICフォルダ内にお好みのフォルダを複数作成して、作成したフォルダにアルバムや歌手ごとに音楽ファイルを転送しても再生することができます。

例えば、アルバム名や歌手名をフォルダにすることもできます。 MUSICフォルダ内の2つ下の階層に作成したフォルダまで有効になります。

■ フォルダの選択方法

- 1. 本機の**電源/ホールド**スイッチをスライドして電源を入れます。
- 2. **フォルダ/リピート**ボタンを押して、MUSICフォルダを選択します。
- 3.I◀ スキップ/サーチ ▶►I ボタンを押して、希望するフォルダを選択します。
 - フォルダを選択すると、液晶パネル内に " ぱ " が表示されます。
- 4. 再生ボタンを押します。
- 5. 再度**再生**ボタンを押すと、希望するフォルダ内の音楽ファイルの 再生を始めます。
 - フォルダ再生時は、液晶パネル内に "√√」"が表示されます。
- 1つ上のフォルダに戻るには、停止した状態で**フォルダ/リピート** ボタンを押します。

本機データのフォーマットについて

フォーマットをおこなう場合、必ず本機でおこなうようにしてください。

パソコンでフォーマットをおこなうと、録音が正常にできない場合があります。

フォーマットするには40ページの「全データを消去する(フォーマットする) | をご覧ください。

パソコンでフォーマットをしてしまった場合は、本機でフォーマットをやり直してください。

本機をパソコンから一度取り外し、再接続した状態で、以下の確認 作業をおこなってください。

デスクトップ上の**[マイ コンピュータ]**を右クリックし、表示されるメニューから**[プロパティ]**を選択して**[システムのプロパティ]**画面を開きます。**[ハードウェア]**タブ内の**[デバイスマネージャ]**ボタンをクリックして**[デバイスマネージャ]**を開きます。

[ディスクドライブ]と**[ハードディスクコントローラ]**を開いて、下図のように表示されていれば、ドライバが正しくインストールされています。

<Windows 98の事例>



上図のような表示にならない場合、次ページからの「デバイスマネージャで正しく表示されなかったら?」をご覧いただき、お使いのOSにしたがった操作をおこなってください。

デバイスマネージャで正しく表示されなかったら?

■ Windows 98/98SEの場合

60ページ「Windows 98/98SEのUSBドライバのインストール」 の操作でインストールがうまくいかなかった場合は、次の手順にし たがって再度おこなってください。

Windows XP/2000/Meをご使用の場合 → 106ページ参照

7 パソコンの電源を入れ、Windowsを起動する

起動中のアプリケーションはすべて終了させてから、以下の作業を してください。

接続されている他のUSB機器(正しく動作しているマウス・キーボードは除く)はすべて取り外しておいてください。

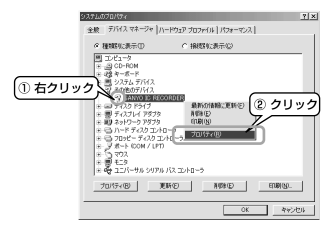
2 付属のCD-ROMをCD-ROMドライブに挿入し、 本機をパソコンのUSBポートに接続する

CD-ROM挿入時に、自動的に**[ステレオデジタルボイスレコーダーセットアップ]** 画面が起動しますが、ウィンドウ右上の**[×]** ボタンをクリックし、画面を閉じてください。

(3) 「デバイスマネージャ」画面を確認する

[スタート]メニュー - [設定] - [コントロールパネル] - [システム] - [デバイスマネージャ]を開きます。

[!]または、[?]マークのついた[不明なデバイス(表示が異なる場合があります。例: USB Device)]を右クリックし、[プロパティ]を選択してクリックしてください。



- ※ 上記で「?」や「!」マークの付いたSANYO IC RECORDER(もしくは不明なデバイスなど)が表示されていない場合、以下の手順で確認をおこなってください。
- 1. 他に使用しているUSB機器があれば、それらをすべて外して本機を単独で接続する。
- 2. パソコンにUSBポートが複数ある場合(前面・背面など)は、別のポートに本機を接続する。
- 3. USBハブ(USB端子分配用周辺機器)を介して本機を接続している場合は、一旦ハブを取り外してパソコンのUSBポートに直接本機を接続する。

ご注意

接続するUSBケーブルは、必ず付属の専用USB接続ケーブルを使用してください。



[ドライバの再インストール]をクリックする

[ドライバの再インストール]をクリックします。



5 インストールを開始する

「デバイスドライバの更新ウイザード」が開くので、[次へ]をクリックしてください。



6

検索方法を選択する

[現在使用しているドライバよりさらに適したドライバを検索する (推奨)]を選択し、[次へ]をクリックします。



7

検索場所を指定する

「検索場所の指定」にチェックを入れます。

[参照]ボタンをクリックし、CD-ROMの「¥USB_DRV_for_Win98 (MassStorage) ¥Win98」フォルダを選択し、「次へ」をクリックします。

※他のチェックボックスにはチェックを入れないでください。



8 [次へ]をクリックする

下記のように表示されていることを確認して、[次へ]をクリックします。



9 [完了]をクリックする

[完了]をクリックします。



10 [次へ]をクリックする

下記のように表示されていることを確認して、[次へ]をクリックします。



上記の画面が表示されない場合は、本機をパソコンから一度取り外 し、再接続してご確認ください。

(17) 検索方法を選択する

[使用中のデバイスに最適なドライバを検索する(推奨)]を選択し、 **[次へ]**をクリックします。



12 検索場所を指定する

「検索場所の指定]にチェックを入れます。

[参照] ボタンをクリックし、CD-ROMの「¥USB_DRV_for_Win98 (MassStorage) ¥Win98」フォルダを選択し、「次へ」をクリックします。

※他のチェックボックスにはチェックを入れないでください。



13 [次へ]をクリックする

下記のように表示されていることを確認して、**「次へ]**をクリックします。



14 インストールを完了する

[完了]をクリックします。



これで、USBドライバのインストールが完了しました。

97ページ「本機が正常に認識されているか確かめるには」を参照して、再度確認してください。

97ページのように表示されない場合は、パソコンを再起動してください。また、本機を取り外し、接続しなおして確認してください。

デバイスマネージャで正しく表示されなかったら?

■ Windows XP/Me/2000の場合

- ※ Windows XP/Me/2000で97ページのデバイスマネージャのような表示がでない場合、以下の手順で確認をおこなってください。
- 1. 起動中のアプリケーションはすべて終了させてください。
- 2. 接続されている他のUSB機器(正しく動作しているマウス·キーボードは除く)はすべて取り外して、本機を単独で接続してください。
- 3. パソコンにUSBポートが複数ある場合(前面・背面など)は、別のポートに本機を接続する。
- 4. USBハブ(USB端子分配用周辺機器)を介して本機を接続している場合は、一旦ハブを取り外してパソコンのUSBポートに直接本機を接続する。

ご注意

接続するUSBケーブルは、必ず付属の専用USB接続ケーブルを使用してください。

故障かな?と思うまえに

販売店にご相談になる前に、下記をお確かめください。 直らない場合は、お買い上げの販売店へご相談ください。

本機カ	活かん	ΈI	וצל.	. \
华饭儿	'黒川	-	<i>, י</i> סי	,,

原	因	乾電池が正しく入っていないか、 乾電池切れである
解決方法		乾電池が正しく入っていることを確認してください。 一度乾電池を完全に抜いてから、乾電池を正常に入れ直してください。または新しいアルカリ乾電池に換えてください。
		12ページ「乾電池の入れ方」参照

ボタンを押しても反応しない

原	因	誤動作防止機能(ホールド機能)が設定されている
解決方法		誤動作防止機能(ホールド機能)を解除してくださ
		い。 16ページ「誤動作を防止する(ホールド機能)」参照
原	因	USB接続したままである
解決	方法	本機をパソコンから外してください。

音声が	問こ	ラナ	י וד
	囲し	へ"	シャ

原	因	音量が小さい	
解決方法		音量を調節してください。	
		17ページ「音量を調節する」参照	

VOICE(A·B·C·D)フォルダ内のファイルが再生できない

原		ファイル名が異なる
解決	方法	パソコン上でファイル名を変更すると、再生できません。ファイル名を"IC_X(フォルダ名)_XXX(ファイル番号).MP3"に戻してください。

MUSIC(M)フォルダ内のファイルが再生できない、または正しく再生できない

原	因	本機で再生できないデータとなっている
解決方法		エンコーダー (MP3·WMA変換)ソフトを別のもの に変えてファイルを作成してください。
原	因	転送先が異なる
473.1	1.51	

解決方法 パソコンからファイルを転送するときに、VOICE (A・B・C・D)フォルダに入れても、本機で再生できません。必ずリムーバブルディスク内のMUSIC (M)フォルダ内に転送してください。 70ページ「リムーバブルディスクのフォルダを表示する」参照

CAN'T PLAY と表示されて再生できない

原	因	・再生できるファイル形式ではない・著作権保護のされている音楽ファイル・インターネットで購入した音楽ファイル
解決方	法	正常に再生できるWMA形式またはMP3形式のファイルをで使用ください。
原	因	プレイリストに書かれているファイルがMUSIC(M)フォルダ内にない
解決方	法	プレイリストからそのファイル名を削除するか、MUSIC (M)フォルダ内にそのファイルを転送してください。

ファイル分割ができない

原	因	メモリの空き容量が足りない	
解決フ	方法	不要なファイルを消去してください。 37ページ「ファイルを消去する」参照	
原	因	ファイルの録音時間が短すぎる	
解決方法		ファイル分割は録音時間の長いファイルでおこなってください。 LP…約32秒以上、SP…約16秒以上、 HQ…約8秒以上、XHQ…約4秒以上	

ファイルが消去できない

原	因	ファイルの属性が読み取り専用に設定されている
解決	方法	本機をパソコンに接続して、ファイルの属性を変更するか、ファイルを消去してください。または、内蔵メモリのフォーマット(初期化)をおこなってください。内蔵メモリをフォーマットしますと、音声ガイドも消えます。40ページ「全データを消去する(フォーマットする)」参照

パソコン接続時に、リムーバブルディスクが表示されない

E	
原因	パソコンと本機が正しく接続されていない
解決方法	パソコンのUSBポートに最後まで正しく差し込まれているか、またUSBケーブル使用時は本機側のUSBコネクタが正しく最後まで差し込まれているかどうか確認してください。 62ページ「本機をパソコンに接続する」参照
原 因	パソコンからの電源供給が不十分
解決方法	USBハブを利用している場合は、パソコン本体のUSBポートと本機を接続してください。または、パソコン本体に複数USBポートがある場合は、他のポートに接続してください。 62ページ「本機をパソコンに接続する」参照
E =	
原因	ネットワークドライブが割り当てられている
解決方法	ネットワークトライフか割り当くられている ネットワークドライブが割り当てられていると、ドライブレター(ドライブ名を表すアルファベット)がぶつかり、リムーバブルディスクが作成されない場合があるので、ネットワークドライブの割り当てを変更してから再度接続してください。 ネットワークドライブの割り当てについてはネットワーク管理者などにお聞きください。
	ネットワークドライブが割り当てられていると、ドライブレター(ドライブ名を表すアルファベット)がぶつかり、リムーバブルディスクが作成されない場合があるので、ネットワークドライブの割り当てを変更してから再度接続してください。 ネットワークドライブの割り当てについてはネット
	ネットワークドライブが割り当てられていると、ドライブレター(ドライブ名を表すアルファベット)がぶつかり、リムーバブルディスクが作成されない場合があるので、ネットワークドライブの割り当てを変更してから再度接続してください。 ネットワークドライブの割り当てについてはネット

原	因	BEEP音設定が音声ガイドになっていない
解決方法		メニューモードからBEEP音設定で音声ガイド (GUIDE)を選択設定してください。 55ページ「各種メニューの設定-BEEP音設定」参照
原	因	音声ガイドファイルが消去されている
解決	方法	付属CD-ROMのソフトウェアを実行して再度音声ガイドをダウンロードしてください。 67ページ「音声ガイドをダウンロードする」参照

音声ガイドが使用できない

録音や再生が正常に動作しない

原 因	内蔵メモリが異常である
解決方法	内蔵メモリをフォーマット(初期化)してから、再度録音しなおしてください。 40ページ「全データを消去する(フォーマットする)」
	40ページ「全データを消去する(フォーマットする)」 参照

"MEMORY ERROR"と表示されて動作できない

原	因	FAT管理システムのエラー
解決	方法	内蔵メモリのフォーマット(初期化)をおこなってくだ さい。
		内蔵メモリをフォーマットしますと、音声ガイドも消えます。 40ページ「全データを消去する(フォーマットする)」
		参照

より詳細な情報やその他のよくあるご質問は、当社ホームページのサポートページにて随時更新しています。そちらも併せてご覧ください。 "http://www.sanyo-audio.com/support/icr/index.html" をご覧ください。

お手入れについて

お手入れ

柔らかい布でふいてください。汚れがひどいときは、柔らかい布でからぶきをしてください。

● ベンジンやアルコール、シンナーなどでふいたりしますと、変質、 変色することがありますので使用しないでください。また、殺虫剤 もかからないようにご注意ください。

温度上昇について

本機を長時間お使いになると、本体の温度が上昇することがありますが、故障ではありません。

主な仕様

内蔵メモリ : 128MB

録音時間 :約17時間5分(LP時)

> 約6時間50分(SP時) 約4時間15分(HQ時)

> 約2時間5分(XHQ時)

: Windows XP/Me/2000/98/98SE 対応OS

: 40~3.5kHz(内蔵マイクLP時) 緑再周波数特件

> 40~3.5kHz(内蔵マイクSP時) 40~7.5kHz(内蔵マイクHQ時) 40~15kHz(内蔵マイクXHQ時)

録音フォーマット : MP3

再牛フォーマット : MP3(MPEG1 LAYER3, MPEG2 LAYER3,

MPEG2.5 LAYER3) · WMA

: 20~20kHz 再牛周波数 サンプリング周波数: 16~44.1kHz

再生対応ビットレート : 16~192kbps(MP3)

32~160kbps(WMA)

S/NH. : 82dB

出力端子 : USB/ステレオヘッドホン3.5øミニ/ステレオ外

部マイク

動作温度 : +5°C~+35°C

定格出力(ヘッドホン): 8.5mW+8.5mW(160負荷時、JEITA/DC)

: 単4形アルカリ乾雷池×2本 雷源

電池持続時間(JEITA):アルカリ乾電池 約19時間30分(連続録音時間)

録音LED OFF時

アルカリ乾電池約27時間30分(連続再生時間)

ヘッドホン再牛時

※ 連続録音再生時間は、雷池の種類、メーカー、保 管状態、使用条件、使用周囲温度などによって 変わります。上記の時間はあくまで目安であり、

保証するものではありません。

また、アルカリ電池以外の乾電池の動作保証は

いたしません。

外形寸法 : 幅28×高さ116×奥行き19mm

(突起物含まず)

質量 : 約57g(電池含む)

付属品 : 単4形アルカリ乾電池 (2)

> 専用USB接続ケーブル (1) 本書(保証書付) (1) 基本操作ガイド (1)

CD-ROM (1)

※ 内蔵メモリの特性により、録音時間が短くなることがあります。

※ 本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります が、ご了承ください。

保証書とアフターサービス

保証書について

- この商品には保証書がついています。お買い上げの際、販売店が 発行します。
- 所定事項の記入をご確認のうえ内容をよくお読みになって、大切に保管してください。
- 保証期間は、お買い上げ日より**1年間**です。

アフターサービスについて

調子が悪いときはまずチェックを

この説明書の107ページからをもう一度ご覧になってお調べください。

それでも具合の悪いときはサービスへ

お買い上げ店か、または「お客さまご相談窓口」にご相談ください。

保証期間中の修理は

保証書の規定に従い、お買い上げの販売店が修理させていただきます。製品に保証書を添えてご持参ください。

保証期間経過後の修理は

修理により機能が維持できる場合は、お客さまのご要望により有料 修理いたします。

部品の保有期間について

ステレオデジタルボイスレコーダーの補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は、製造打ち切り後6年間です。この部品保有期間を修理可能な期間とさせていただきます。保有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能の場合がありますので、お買い上げ店または「お客さまご相談窓口」にご相談ください。

お客さまご相談窓口

まずはお買い上げ販売店へ

家電製品の修理のご依頼やご相談は、お買い上げ販売店へお申し出ください。

転居されたり、贈答品などでお困りの場合は

下記の相談窓口にお問い合わせください。

総合相談窓口: 家電製品についての全般的なご相談

修理相談窓口: 修理サービスについてのご相談

総合相談窓口(全般的なご相談) 三洋電機(株) お客様センター

相談受付時間

9:00~18:30

● 郵便·FAXでご相談される場合は

三洋電機(株)お客さまセンター

〒570-8677 大阪府守口市京阪本通2-5-5 FAX (06)6994-9510

修理相談窓口(修理サービスについてのご相談)

三洋コンシューママーケティング(株)

受付時間 月曜日~金曜日 [9:00~18:30]

土曜·日曜·祝日 [9:00~17:30]

出張修理のご依頼 その他の修理相談窓口 -

東コールセンター 東京 ☎(03)5302-3401 西コールセンター 大阪 ☎(06)4250-8400

関東・首都圏および近畿地区以外にお住まいのお客さまは下記 の電話番号をご利用いただけます。

東コールセンターへの転送電話番号 -

北海道地区
 札 幌
 ★1地区
 山 台
 ★2 (022)382-2213
 長野地区
 長 野
 ★3 (0263)26-1772
 新潟地区
 新 潟
 ★2 (025)285-2451
 福島地区
 福島地区
 (024)945-6811

西コールセンターへの転送電話番号 -

北陸地区 金 沢 ☎ (076)237-6650
 東海地区 名古屋 ☎ (052)979-3456
 中国地区 広 島 ☎ (082)293-9333
 四国地区 高 松 ☎ (087)844-8321
 九州地区 福 岡 ☎ (092)922-9311

沖縄地区 沖縄 ☎ (098)944-5018

受付時間 月曜日~土曜日(日曜、祝日および当社の休日を除く)

[9:00~12:00,13:00~17:30]

※「持ち込み修理および部品」についてのご相談は、各地区サービスセンターで承っております。

受付時間: 月曜日~土曜日(日曜、祝日を除く) [9:00~17:30]

お客さまご相談窓口におけるお客さまの個人情報のお取り扱いについ

お客さまご相談窓口でお受けした、お客さまのお名前、ご住所、お電話番号などの個人情報は適切に管理いたします。また、お客さまの同意がない限り、業務委託の場合および法令に基づき必要と判断される場合を除き、第三者への開示は行いません。

<利用目的>

● お客さまご相談窓口でお受けした個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問合せおよび修理の対応のみを目的として用います。なお、この目的のために三洋電機(株)および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

<業務委託の場合>

 上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社 と同等の個人情報保護を行わせるとともに、適切な管理・監督をいたし ます。

個人情報のお取り扱いについての詳細は、

ホームページhttp://www.sanyo.co.jpをご覧ください。

北	海	道	地	区

札		幌	(011)831-9201	₸003-0013	札幌市白石区中央三条4-1-36
函		館	(0138)48-8301	₹041-0824	函館市西桔梗町589-295
苫	小	牧	(0144)33-3421	₹053-0042	苫小牧市三光町2-2-5
旭		Ш	(0166)22-2421	〒070-0073	旭川市曙北3条7-3-3
北		見	(0157)23-4871	₹090-0037	北見市山下町4-7-14
쉚		攺	(0154)22-1576	T085-0021	釧路市浪花町7-7

東北地区

仙 台 (022)384-0444 〒981-1225 宮城県名取市飯野坂3-4-8 青 森(017)729-3401 〒030-0141 青森県青森市大字上野字山辺29-5 Л 戸 (0178)28-9225 〒039-1121 青森県八戸市卸センター1-6-7 盛 岡 (019)635-0136 〒020-0863 岩手県盛岡市南仙北1-13-6 水 沢 (0197)23-6621 〒023-0003 岩手県水沢市佐倉河字羽黒田45 Ш 形 (023)641-1769 〒990-2432 山形県山形市荒楯町1-21-30 ⊞ (0234)23-3817 〒998-0842 洒 山形県酒田市亀ヶ崎6-7-16 秋 ⊞ (018)862-6551 ₹010-0925 秋田県秋田市旭南3-2-67 山 (024)945-6793 〒963-0111 郡 福島県郡山市安積町荒井字戸蘭塔

関東・甲信越地区

1-7

さいたま (048)664-2319 〒331-0812 埼玉県さいたま市北区宮原町1-30 戸 (049)284-8900 〒350-0214 坂 埼玉県坂戸市千代田5-3-17 T321-0106 栃 木 (028)653-2811 栃木県宇都宮市上横田町1302-12 城 (0298)64-4751 〒300-3261 茨 茨城県つくば市花畑2-15-3 水 戸 (029)251-4125 〒311-4152 茨城県水戸市河和田3-2386-1 馬 (027)362-1151 〒370-0001 群 群馬県高崎市中尾町池の内441 西 閗 東 (0276)22-7702 〒373-0015 群馬県太田市東新町72-2 新 潟(025)285-2431 〒950-0973 新潟県新潟市上近江3-5-18 튽 岡 (0258)24-0705 〒940-0029 新潟県長岡市東蔵王2-3-46 Ł 越 (025)543-3535 〒942-0074 新潟県上越市石橋2-2-9 東 (03)3607-3191 〒125-0051 城 東京都葛飾区新宿4-10-15 城 北 (03)3958-1261 〒173-0021 東京都板橋区弥生町72-5 城 東京都渋谷区笹塚3-1-13 西 (03)3376-3361 〒151-0073 野 (042)364-7721 武 蔵 T 183-0045 東京都府中市美好町2-3-1 戸 塚 (045)827-2831 T224-0806 神奈川県横浜市戸塚区上品濃9-14 相 原 (042)742-2272 〒228-0805 神奈川県相模原市豊町17-11 模 Ψ 塚 (0463)55-3926 〒254-0014 神奈川県平塚市四之宮3-20-63 千 葉 (043)241-7311 T260-0025 千葉県千葉市中央区問屋町5-20 鎌 谷(047)441-0111 〒273-0105 千葉県鎌ケ谷市鎌ケ谷7-6-59 梨 (055)226-2561 〒400-0035 山梨県甲府市飯田4-8-23 Ш

中 部 地 区

名	古	屋	(052)979-3455	₹461-0011	愛知県名古屋市東区白壁5-41
畄		崎	(0564)23-3418	T444-0065	愛知県岡崎市柿田町1-2
岐		阜	(058)246-3417	₹501-6006	岐阜県羽島郡岐南町伏屋1-35
静		岡	(054)261-4151	₹420-0813	静岡県静岡市長沼885
沼		津	(055)963-1000	7410-0861	静岡県沼津市真砂町3-1
浜		松	(053)461-8685	Ŧ435-0016	静岡県浜松市和田町795-2
松		本	(0263)26-1107	₹390-0835	長野県松本市高宮東1-35
長		野	(026)299-9501	₹388-8006	長野県長野市篠ノ井御幣川字
					東松島1000-2
金		沢	(076)237-7811	₹920-0062	石川県金沢市割出町627
富		Ш	(076)422-7020	₹939-8211	富山県富山市二口町 1-13-8
福		井	(0776)22-6082	Ŧ918-8231	福井県福井市問屋町1-17
Ξ		重	(059)228-8126	T514-0838	三重県津市岩田10-3

近 畿 地 区

大		阪	(06)6992-6235	₹570-0086	大阪府守口市竹町4-13
大	阪	南	(06)6761-4600	₹543-0001	大阪府大阪市天王寺区上本町
					5-1-14三洋ビル2F
大	阪	東	(0729)65-1811	₹578-0903	大阪府東大阪市今米2-3-29
阪		和	(072)221-8571	₹590-0959	大阪府堺市大町西3-1-16
京		都	(075)672-0877	₹601-8102	京都府京都市南区上鳥羽菅田町
					41
Ξ		丹	(0773)27-3458	₹620-0856	京都府福知山市土師宮町1-66
奈		良	(0744)22-7888	〒634-0837	奈良県橿原市曲川町7-1-31
滋		賀	(077)545-4221	₹520-2134	滋賀県大津市瀬田1-1-5
和	歌	山	(073)436-3110	₹641-0006	和歌山県和歌山市中島369
\boxplus		辺	(0739)22-7520	〒646-0051	和歌山県田辺市稲成町南江原318
神		戸	(078)651-3951	〒652-0897	兵庫県神戸市兵庫区駅南通
					2-1-11
阪		神	(06)6432-3401	₹661-0026	兵庫県尼崎市水堂町4-17-6

路 (0799)22-2702 〒656-0101 兵庫県洲本市納字横竹308-1

〒670-0981 兵庫県姫路市西庄字八町108

路 (0792)96-2141

姬淡

中国地区

広 島 (082)293-6511 〒733-0012 広島県広島市西区中広町3-17-5

福 山 (084)954-4101 〒721-0952 広島県福山市曙町4-22-10

岡 山 (086)245-1634 〒700-0973 岡山県岡山市下中野703-101

津 山 (0868)22-6133 〒708-0002 岡山県津山市上河原239-10

岸 田 (0006)22-0133 1700-0002 岡田宗津田町工河原239-10 鳥 取 (0857)24-2930 〒680-0843 鳥取県鳥取市南吉方3-107

鳥 取 (0857)24-2930 〒680-0843 鳥取県鳥取市南吉方3-107 浜 田 (0855)22-7883 〒697-0023 島根県浜田市長沢町3049

松 江 (0852)23-1183 〒690-0017 島根県松江市西津田4-1-14

山 口 (083)973-3391 〒754-0024 山口県吉敷郡小郡町若草町2-6

四国地区

媛(089)971-3342 〒791-8036 愛媛県松山市高岡町148-1

宇 和 島 (0895)27-1818 〒798-0077 愛媛県宇和島市保田甲934-3

香 川 (087)843-1840 〒761-0104 香川県高松市高松町2175-10

高 知 (088)860-0229 〒781-5106 高知県高知市介良乙1044

徳 島 (088)699-4131 〒771-0219 徳島県板野郡松茂町笹木野字八北 開拓150-2

九 州 地 区

福 岡 (092)928-3414 〒818-8534 福岡県筑紫野市紫6-1-1

北、九、州(093)521-5286 〒802-0023 福岡県北九州市小倉北区下富野2-10-28

中 九 州 (0942)21-3534 〒830-0052 福岡県久留米市上津町字赤坂1890-2

長 崎 (095)824-5628 〒850-0012 長崎県長崎市本河内3-21-43

佐 世 保 (0956)31-7635 〒857-1162 長崎県佐世保市卸本町17-1

熊 本 (096)357-1122 〒861-4106 熊本県熊本市南高江3-2-88

八 代 (0965)35-3483 〒866-0871 熊本県八代市田中東町12-7

大 分 (097)543-3454 〒870-0822 大分県大分市大道町3-4-32

宮 崎 (0985)29-3441 〒880-0036 宮崎県宮崎市花ケ島町観音免883

鹿 児 島 (099)251-4615 〒890-0068 鹿児島県鹿児島市東郡元町11-10

沖縄 地区

沖 縄 (098)944-5018 〒903-0103 沖縄県中頭郡西原町小那覇1303 沖縄三洋販売(株) サービス部 (290305F)

☆住所·電話番号は、ご通知なしに変更することがありますので、ご了承ください。

愛

お買い上げの日から保証期間中に、取扱説明書、本体ラベルその他の注意書きに従った使用状態で故障した場合には、本書記載内容にもとづき、お買い上げの販売店が無料修理いたしますので、商品と本書をご持参ご提示ください。

- 1. 保証期間でも次のような場合には有料修理となります。
 - イ. 使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障または損傷。
 - □. お買い上げ後の取付場所の移動、落下、引つ越し、輸送等による故障または損傷。
 - ハ. 火災・地震・水害・落雷・その他の天災地変ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障または損傷。
 - 二. 業務用としての使用、車両・船舶への搭載など一般家庭以外に使用された場合の故障または損傷。
 - ホ.本書の提示がない場合。
 - へ. 本書にお買い上げ年月日、お客さま名、販売店名の記入がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - ト. 消耗品の交換・仕様変更など。
- 保証期間内でも商品を修理窓口へ送付された場合の送料や出張修理をお こなった場合の出張料はお客さまの負担となります。
- 3. ご転居の場合は事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- 4. ご贈答品等で本書に記入の販売店に修理をご依頼になれない場合には「お客さまご相談窓口」をご覧のうえ、もよりの窓口にお問い合わせください。
- 5. 本書は日本国内においてのみ有効です。 Effective only in Japan.
- 6. 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

修理メモ

この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客さまの法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明な場合は、お買い上げの販売店または「お客さまご相談窓口」にお問い合わせください。

● 保証期間経過後の修理補修用性能部品の保有期間について詳しくは「保証書とアフターサービス」(116ページ)をご覧ください。

123

索引

ア行	八行
液晶パネル	パソコンに接続
力行	VAS(音声起動録音)26、52 ホールド機能16
外部マイク 10、13 乾電池 5、12、13	ラ行
故障かな?と思うまえに 107~112	ランダム再生
	リピート機能34~36
サ行	録音20~28 録音時間20
再生29~36 消去37~41	録音モード20~22
◄ スキップ/サーチ ▶▶ ボタン10	ヤ行
ステレオヘッドホン10、13	USBドライバ60、61
タ行	
タイマー	

製品保証書

持込修理

本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には本書123ページ記載内容で無料修理をおこなうことを約束するものです。詳細は123ページをご参照ください。

	品名			ステレオデジタルボイスレコーダー		
	品	番		ICR-S190M		
保証期間				お買い上げ日かり	◌本体1	カ年
※お買い上げ日			ガ日	年	月	日
お	ご信	主所				
客さ	お彳	名前				様
ま	電	話	()	_	
※販売店	電	話	()	_	

ご販売店さまへ ※印欄は必ず記入してお渡しください。

製造元 三洋電機株式会社

三洋テクノ・サウンド株式会社

〒574-8534 大阪府大東市三洋町1番1号

電話 大東(072)870-4186(直通)

ICR-S190Mユーザーサポートホームページアドレス

http://www.sanyo-audio.com/support/icr/index.html